

CATALOGUS PLANTARUM

QUAE IN

HORTO BOTANICO BOGORIENSI

COLUNTUR.

[*Johannes Elias Teijsmann*]

CATALOGUS

LIBRARY
NEW YORK
BOTANICAL
GARDEN

VAN

'S LANDS PLANTENTUIN

TE

BUITENZORG.



BATAVIA,
TER LANDS-DRUKKERIJ.

—
1866.

QK73

.B65

A42

PLANTAS DE LA ISLA

PLANTAS DE LA ISLA

PLANTAS DE LA ISLA

PLANTAS DE LA ISLA

PLANTAS DE LA ISLA

PLANTAS DE LA ISLA

PLANTAS DE LA ISLA

PLANTAS DE LA ISLA

1885

VOORREDE.

Na het verschijnen van den *Catalogus van 's Lands Plantentuin te Buitenzorg in 1844*, door J. K. Hasskarl, is het aantal plantensoorten in dezen tuin, aanmerkelijk toegenomen, zoodat het wensche-lijk werd geacht, eene nieuwe uitgave het licht te doen zien; daar echter sommige planten vergeten waren op te nemen en anderen na de zamenstelling zijn bijgekomen, hebben wij al direct een eerste supplement kunnen bijvoegen, wat wij alzoo het genoegen hebben gezamenlijk met den *catalogus* hierbij aan te bieden.

Eene vergelijking van de oude, met dezen nieuwen *catalogus* zal dan ook niet onduidelijk, het groote verschil, ten voordeele der laatste, doen uitkomen.

Dit kort bestek veroorloofd niet, allen op te noemen, die tot de-zen zoo gunstigen toestand, meer of min, hebben bijgedragen; wij mogen echter niet geheel met stilzwijgen, de volgende Botanische tuinen, die landen en bijzondere inrigtingen, waaraan wij zoovele kostbare planten te danken hebben, voorbijgaan, en brengen daarom vooral in herinnering de Botanische tuinen te Calcutta, Ceijlon, Mauritius, Bourbon, Sydneij, Melbourne, Port Adelaïde; voorts Siam, Japan. China, de Nederlandsche Academie-tuinen te Leijden, Utrecht, Amsterdam, den Botanischen tuin der Société Royale d'Horticulture de Belgique; den Keizerlijken Botanischen tuin te St. Petersburg; den Koninklijken Botanischen tuin te Kew en an-dere inrigtingen, zoo van bloemisten als liefhebbers, in Nederland, Duitschland, Belgie, enz.; terwijl een niet onbelangrijk gedeelte is verkregen uit onze eigene bezittingen in deze gewesten, zoo door botanische reizen van den Hortulanus, als door toezendingen van ambtenaren en particulieren op Java en de Buitenbezittingen.

Tot opheldering van het in de *Catalogus* voorkomende, dient nog het volgende:

De letters in *paranthesi* (Tjp.), (Tjbd.), (Tjb.), (K and b.), zijn verkortingen van de namen der tuinen die onderdeelen van 's Lands Plantentuin te Buitenzorg uitmaken, en op verschillende hoogten aan den voet, of aan de hellingen van het Gedeh-gebergte en op den top van den berg Pangerangoh. gelegen zijn, zooals daar zijn:

Buitenzorg . . .	op \pm	850 voet.	
Tjipannas . . .	"	3350	"
Tjibodas . . .	"	4300	"
Tjiburum . . .	"	5100	"
Kandangbadak . .	"	7550	"
Pangerangoh . .	"	9600	" rijnl. boven het vlak der zee.

De daar groeiende planten komen er wild voor en sommigen daarvan willen in de benedenlanden niet tieren; andere zijn uit koudere gewesten derwaarts overgebracht.

De nummers in *paranthesi*, hebben slechts betrekking op de in onze boeken voorkomende onbestemde planten, aanwijzende de plaats van herkomst, zooveel mogelijk de inlandsche namen en de namen der inzenders. Bloemen en vruchten zullen eerst later gelegenheid geven die te bestemmen.

De namen der landen, waar de planten oorspronkelijk voorkomen, zijn gespatieerd gedrukt, ten einde dit overzicht gemakkelijk te maken en om ze van latijnsche namen te onderscheiden.

De daarop volgende inlandsche namen zijn cursijf gedrukt. De schrijfwijze dier namen is volgens die der landen van herkomst, of is op het gehoor volgens de inlandsche uitspraak, zooveel mogelijk de Hollandsche spelwijze gevolgd of wel, waar wij die klanken niet bezitten, volgenderwijze Burrum of beurum, gelijk aan het Fransche in beurre, leurre, enz., Meera of mehra, gelijk aan het Fransche Maire, Mère, enz.

Oe gelijk de Duitsche u,

u " " " ü, enz.

Het stelsel van Endlicher *Genera plantarum*, is meerendeels gevolgd, doch is daarvan soms afgeweken in navolging van Hooker en Bentham's *Genera plantarum*, voor zooverre dit verschenen is.

De meeste nieuwe plantensoorten door ons beschreven en benaamd, zijn in het Natuurkundig Tijdschrift voor Nederlandsch-Indië, opgenomen en wel in de volgende deelen:

Deel	II	pag.	303	enz.	1851.
»	III	»	326	»	1852.
»	IV	»	396	»	1853.
»	V	»	487	»	1853.
»	XXIV	»	305	»	1862.
»	XXVII	»	45	»	1864.
»	XXVIII	»	164	»	1865.
»	XXIX	»	237	»	1866.

Terwijl ook sommigen elders zijn gepubliceerd en wel voornamelijk in de werken van Professor Miquel, — velen zijn echter nog in manuscript voorhanden.

En eindelijk volgt hier nog de verklaring der teekens bij de plantennamen gevoegd.

BUITENZORG, Augustus 1866.

J. E. TEIJSMANN, *Hortulanus*.

S. BINNENDIJK, Ass. *id.*

VERKLARING DER TEEKENS IN DEN CATALOGUS VOORKOMENDE.	SIGNORUM CATALOGI EXPLICATIO.
---	--

- | | |
|---|--|
| <p>⊙ Eenjarige of zaai-planten.</p> <p>⊕ Overblijvende of vaste planten.</p> <p>⊗ Waterplanten.</p> <p>♂ Boomachtigen die somtijds als een boom groeijen en somtijds een groote heester gelijken.</p> <p>♂ Een kleine heester.</p> <p>♂ Een groote heester.</p> <p>5 Een kleine boom beneden 25 voet hoogte.</p> <p>5 Een groote boom boven de 25 voet hoogte.</p> <p>⌒ Een klimmende of windende plant.</p> <p>♂ Planten met mannelijke bloemen.</p> <p>♀ Planten met vrouwelijke bloemen.</p> | <p>⊙ <i>Planta annua.</i></p> <p>⊕ <i>Planta perennis.</i></p> <p>⊗ <i>Planta aquatica.</i></p> <p>♂ <i>Planta lignosa, cujus magnitudo est ignota.</i></p> <p>♂ <i>Suffrutex.</i></p> <p>♂ <i>Frutex.</i></p> <p>5 <i>Arbuscula trunco donata et infra 25 ped. altitudinis.</i></p> <p>5 <i>Arbor trunco donata et 25 ped. superans.</i></p> <p>⌒ <i>volubis et scandens.</i></p> <p>♂ <i>Planta seu flos masculus.</i></p> <p>♀ <i>Planta seu flos femineus.</i></p> |
|---|--|
-

CATALOGUS

HORTI BOTANICI BOGORIENSIS.

PLANTAE CRYPTOGRAMICAE.

EQUISETACEAE.

EQUISETUM, L. — 2.

- E. debile* Rxb. var. *gracile* Milde. Java. *Bibitoengam*.
var. *laevissimum* Milde.
E. Sieboldii Milde. Japon. *Takoesa*.

POLYPODIACEAE (*Pakoe*).

POLYBOTRYA Prsl. — 2.

- P. aurita* Bl. Java.
P. marginata Bl. Java.

ACROSTICHUM L. — 2.

- A. angulatum* Bl. Java. *P. kadakka*. (Tjbr.)
A. callaeifolium Bl. Java. *P. kadakka*. (Tjbr.)
A. conforme Bl. Java. *P. kadakka*.
A. decurrens Bl. Java. *P. kadakka*.
A. inaequale Willd. Java. *P. kajakkas*.
A. speciosum Bl. — 2 — Java. *P. tjajj*.
A. trinerve Hsskl. Java. *P. taratteh luhtiek*.
A. viscosum Sw. Java. *P. meera*. (Tjp.)

DRYMOGLOSSUM Prsl. — 2.

- D. nummularifolium* Mett. Java. *P. doedoeitan*.
D. piloselloides Prsl. Java. *P. doedoeitan*.
D. subangulatum T. et B. Japon.

CAMPIUM Prsl.

- C. repandum* Prsl. — 2 — Java. *P. tikoës*.

PLATYCERIUM Desv. — 2.

- P. alcicorne* Gaud. Java. *P. oentjaal*.
P. biforme, Bl. Java. *P. kadakka*.
P. grande Sm. Nov. Holl., ins. Philipp., Ind. or.

POECILOPTERIS Prsl. — 2.

- P. diversifolia* Prsl. Java. *P. ietam*.

- P. heteroclita* Prsl. Java. *P. tjaroelang*
P. stenophylla Krz. Java.

PHOTINOPTERIS J. Sm.

- P. Horsfieldii* J. Sm. — ◯ — Java. *P. aroij*,

HEMIONITIS L. — 4.

- H. cordata* Rxb. Java. *P. soerat*.
H. Zollingeri Krz. Java.

ANTROPHYUM Bl. — 4.

- A. avenium* Bl. Java. *P. kadakka*.
A. Boryanum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)
A. coriaceum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)
A. lanceolatum Bl. Java. *P. soerat*. (Tjbr.)

LOPHOSORIA Prsl.

- L. pruinata* Prsl. — 4 — Patria?

GYMNOGRAMME Desv. — 4.

- G. Boucheana* Hrt.?
G. calomelanos Klf. Ind. occ.
G. chrysophylla Klf. Ind. occ.
G. javanica Bl. Java. *P. kajakkas*.
 β. minor. Java.
G. L'Herminieri Bory. Amer. merid.
G. Martensii Bory. Amer. merid.

TAENITIS Sw.

- T. blechnoides* Sw. — 4 — Java.

MONOGRAMME Comm.

- M. graminea* Schk. — 4 — Java.

POLYPODIUM L. — 4.

- P. accedens* Bl. Java.
P. albido-squamatum Bl. Java.
P. angustatum Bl. Java. *P. kadakka*.
P. attenuatum ? Nov. Holl.
P. aureum L. Amer. merid.
P. commutatum Bl. Java. *P. kadakka*.
P. crassinervium Bl. Java.
P. crinitum Poir.
P. cuspidatum Don. Java.
 β. turgidum.
P. Dipteris Bl. Java. *P. tarattek*. (Tjbr.)
P. Gaudichaudii Bl. Java.
P. giganteum Zoll. Java. *P. kadakka besaar*.
P. heterocarpum Bl. Java.
P. incurvatum Bl. Java. (Tjbr.)
P. insigne Bl. Java.
P. irioides Bl. Java. *P. kadakka*.
P. irregulare Bl. Java. *P. kappal*.
P. laciniatum Bl. Java. (Tjbr.)

- P. longifolium* Mett. Java.
P. marginale Thb. Japon.
P. mollicomum Bl. Java. *P. kadakka.* (Tjbr.)
P. musaeifolium Bl. Java. *P. kadakka koenieng.*
P. nigrescens Bl. Java. *P. leh-at.*
P. nigripes Hsskl. Java. *P. ictam.*
P. normalis Don. Java. *P. kadakka.*
P. obliquatum Bl. Java. (Tjbr.)
P. pallens Bl. Java.
P. Phyllitidis L. Amer. merid.
P. Phymatodioides Krz. Java.
P. Phymatodes Bl. Java. *P. tjahtjieng.*
P. pteroides Bl. Java.
P. Pteropus Bl. Java. *P. walet.*
P. pustulatum Forst. Java. *P. leh-at besaar.*
P. quercifolium L. Java. *P. kadal.*
P. rupestre Bl. Java.
P. sarcopum T. et B. Amb.
P. sessile Kaulff. Nov. Holl.
P. stenophyllum Bl. Java. *P. kadal.* (Tjbr.)
P. subauriculatum Bl. Java. *P. kadakka.*
P. subpinnatifidum Bl. Java. (Tjbr.)
P. superficiale Bl. Java. *P. kadakka.* (Tjbr.)
P. tenuisectum Bl. Java. (Tjbr.)
P. triquetrum Bl. Java. (Tjbr.)
P. venulosum Bl. Java. (Tjbr.)
P. viscidum Spr. Java. *P. andam boeloe.*
P. vulgare L. Europa. (Tjbr.)
P. Wildenowii Bl. Java. *P. kadakka.*
P. Zippelii Bl. Java.

LASTRAEA Prsl.

L. Serra Prsl. Antill., Am. merid.

PHEGOPTERIS Mett. — 2.

- P. debilis* Mett. Amb. Japon. ?
P. ferox Mett. — 6 — Java. *P. tihang ketjiel.*
P. Hasseltii Mett. Java.

NIPHOBOLUS Klf. — 2.

- N. abbreviatus* Z. et M. Java. *P. sepat.*
N. carnosus Bl. Java.
N. glaber Bl. Java.
N. linearis Hsskl. Java.
N. Lingua Sprg. Japon. *Hitotsba.*
N. puberulus Bl. Java.
N. varius Bl. Java.
N. venosus Bl. Java. *P. kadakka.*

LECANOPTERIS Bl.

- L. carnosa Bl. — 2 — Java. *P. dagieng.*

HYPOLEPIS Bernh.

H. tenuifolia Bernh. — 4 — Sumatra, Bangka, Java.

ADIANTUM L. — 4 — *P. kawat*.

A. assimile Sw.

A. concinnum H. B. et K.

A. cuneatum Lngsd. et Fisch. Amer. merid.

A. flabellulatum L. Java, Bangka etc.

A. hispidulum Sw. Java.

A. lunulatum Brm. Java.

A. macrophyllum Sw. Antill., Mexico.

A. patens Willd. Venezuela.

A. pulchellum Bl. Java.

A. st. Catharinae Lndl.

A. trapeziforme L. Antill., Amer. merid.

PTERIS L. — 4.

P. acuminatissima Bl. Java.

P. attenuata Sw. Java. *P. mohdang*.

β. *variegata*. Java.

P. aurita Bl. Java. *P. rientjieng*. (Tjbr.)

P. cretica L. Java.

P. crenata Sw. Java. *P. merak*.

P. dimidiata Willd. Java. *P. kawat besaar*.

P. flabellata Thb. Prom. b. spei.

P. heterophlebia Knz. Java.

P. heterophylla Knz. Java. (Tjbr.)

P. longifolia L. Europ. merid., Asia, Afric., Am. centr.

P. normalis Don. Java. *P. mohdang*.

β. *variegata*. Java.

P. palmata Willd. Venezuela, Brasil.

P. semipinnata L. China.

P. serrulata L. Japon., Java, etc.

β. *frond. varieg.* Japon. (Tjbr.)

P. subverticillata Sw. Java. *P. kawat*.

P. tripartita Sw. Java, Sumatra.

P. venulosa Bl. Java. *P. kawat*.

P. venusta Bl. Java.

P. vespertilionis Labill. Oceania.

P. vittata L. Java.

BLECHNUM L. — 5.

B. orientale L. Java. *P. tihang pendek*.

LOMARIA Willd. — 4.

L. alpina Spr. Nov. Holl.

L. glauca Bl. Java. *P. kadakka boddas*. (Tjbr.)

β. *concolor* Bl. (Tjbr.)

L. lanceolata Spr. Nov. Holl.

L. mollis Z. et M. Java. *P. kadakka boeloe*.

L. procera Spr. Nov. Holl.

L. punctata Bl. Java. (Tjbr.)

- L. scandens* R. Br. Java.
- L. Spicant* Desv. Europa, ins. Canar.
- L. vestita* Bl. Java. (Tjbr.)
- L. vulcanica* Bl. Java. (Tjbr.)

VITTARIA Sm. — 2.

- V. caudiformis* Bl. Java. *P. koempaij.*
- V. intermedia* Bl. Java. *P. kadakka.*
- V. zosteraefolia* Willd. Java. *P. koempaij.*

STRUTHIOPTERIS Willd.

- S. germanica* Willd. — 2 — Europa. (Tjbr.)

ONOCLEA L.

- O. sensibilis* L. — 2 — Amer. bor. (Tjbr.)

ASPLENIUM L. — 2.

- A. abscissum* Bl. Java. *P. oedjang.*
- A. acutiusculum* Bl. Java.
- A. approximatum* Bl. Java. *P. oedjang.*
- A. crenato-serratum* Bl. Java. *P. biroe.*
- A. erythrocaulon* Bl. Java.
- A. falcatum* Lam. Java.
- A. furcatum* Thb. Java.
- A. japonicum* Thb. Japon.
- A. laserpitiifolium* Lam. Java.
- A. minus* Bl. Java. *P. lalaij ketjiel.*
- A. Nidus* L. Java. *P. kadakka boddas.*
- A. nigrescens* Bl. Java. (Tjbr.)
- A. Odontites* R. Br. Nov. Holl.
- A. pallidum* Bl. Java.
- A. Phyllitidis* Wall. Java. *P. kadakka iedjoe.*
- A. pusillum* Bl. Java.
- A. simile* Bl. Java. *P. lalaij.*
- A. simplex* Bl. Java.
- A. squamulatum* Bl. Java. *P. kadakka ietam.*
- A. vittaeforme* Cav. Java. *P. kadakka.*

ALLANTODIA R. Br.

- A. sylvatica* Bl. — 2 — Java.

DOODIA R. Br. — 2.

- D. aspera* R. Br. Nov. Zeel.
- D. dives* Knz. Java. *P. kembang.*
- D. lunulatum* R. Br. Nov. Zeeland.

WOODWARDIA Sm. — 2.

- W. auriculata* Bl. Java.
- W. radicans* Sw. Europ. occ. austr.

SCOLOPENDRIUM Sm.

- S. Krebsii* Knz. — 2 — Prom. b. sp.

ONYCHIUM Kaulf. — 2.

- O. auratum* Klf. Java. *P. tambaga.*
- O. japonicum* Kuz. Japon.

DIPLAZIUM Sw. — 4.

- D. alternifolium Bl. Java.
- D. ambiguum Prsl. Java.
- D. arborescens Sw. Java.
- D. cordifolium Bl. Java.
- D. decussatum Bl. Java. *P. boewa.*
- D. esculentum Sw. Java.
- D. dilatatum Bl. Java.
- D. malabaricum Bl. Java. *P. luh-ur.*
- D. marginatum Bl. Java.
- D. polypodioides Bl. Java. *P. luh-ur besaar.*
- D. spinulosum Bl. Java. *P. kawat.* Sumatra. *P. malakoet.*
- D. sp. Japon. *Isi-mame-kameba.*
- D. tomentosum Bl. Java. (Tjbr.)
- D. umbrosum Bl. Java. *P. luh-ur.*

ANISOGONIUM Prsl.

- A. integrifolium Prsl. — 4 — Java.

DIDYMOCHLAENA Desv.

- D. sinuosa Desv. — 4 — Java. *P. rantjang.*

NEPHROLEPIS Schtt. — 4.

- N. davallioides Knz. Java. *P. njehreh.*
- N. exaltata Schtt. Java. *P. njehreh gedeh.*
- N. imbricata Prsl. Java. *P. boewa.*
 β. gracilis. Java, China.
- N. obtusifolia Prsl. — 4 — Java. *P. aroij.*
- N. splendens Prsl. Java. *P. njehreh.*

ASPIDIUM Sw. — 4.

- A. affine Knze. Java.
- A. amboinense Wld. Java.
- A. angulatum J. Sm. Java.
- A. aristatum Sw. Java.
- A. catophoron Knz. Java. (Tjbr.)
- A. falcatum Sw. Japon. *Sida.*
- A. filix foemina multiceps Sw. Europa. (Tjbr.)
- A. flaccidum Bl. Java.
- A. giganteum Bl. Java.
- A. gracilescens Bl. Java.
- A. immersum Bl. Java.
- A. Leuceanum Knz. Java.
- A. lineatum Bl. Java.
- A. longipes Bl. Java.
- A. megaphyllum Met. Java. *P. tihang ketjiel.*
- A. molle Sw. Java.
- A. obscurum Bl. Java. *P. koenieng.*
- A. obtusatum Sw. Java.
- A. pachyphyllum Knz. Java.
- A. pilosiusculum Zyp. Java.
- A. procurrens Mett. Java. *P. tjokkeh.*
- A. pteroides Mett. Java.

- A. pubescens* Sw. Antill. (Tjipd.)
- A. riparium* Bl. Java.
- A. sagittaeifolium* Bl. Java.
- A. sp.* Japon.
- A. sp.* Japon.
- A. spinulosum* Sw. Europa. (Tjbd.)
- A. subpectinatum* Bl. Java. *P. tjokkehl.*
- A. truncatum* Gaud. Java.
- A. unitum* Mett. α var, glabrum. Java.
- A. vastum* Bl. Java. (Tjbr.)
- A. venulosum* Bl. Java.

OLEANDRA Cav. — 2.

- O. neriiiformis* Cav. Java. *P. oentjaal.*

POLYSTICHUM Schott. — 2.

- P. coriaceum* Schtt. Java. *P. tjambara.*

CYCLODIUM Prsl.

- C. meniscoides* Prsl. — 2 — Java.

CYSTOPTERIS Bernh. — 2.

- C. nodosa* Mett. — 2 — Java. (Tjbr.)
- C. tenuisecta* Mett. Java, Ternate.
- C. tristis* Mett. Java.

LINDSAEA Dry. — 2 — *P. kawat.*

- L. apiculata* Knz. Java. (Tjbr.)
- L. cultrata* Sw. Java.
- L. davallioides* Bl. Java.
- L. ensifolia* Sw. Java, Bangka.
- L. gracilis* Bl. Java.
- L. hymenophylloides* Bl. Java.
- L. Walkerae* Hook. Bangka.

DAVALLIA Sm. — 2.

- D. adiantifolia* Hook. Java.
- D. canariensis* Sm. Eur. merid. occ., Canar.
- D. chaerophylla* Wall. Java. (Tjbr.)
- D. contigua* Sw. Java. (Tjbr.)
- D. divaricata* Bl. Java. (Tjbr.)
- D. elegans* Sw. Java, α bidentata Hook. *P. hoerang luhtiek.*
 - γ . subunidentata Hook.
 - δ . conifolia Hook.
- D. falcinella* Prsl. Java.
- D. heterophylla* Sm. Java. *P. rehgeh.*
- D. Novae Zeelandiae* Col. Nov. Zeek.
- D. patens* Hook. Java. (Tjbr.)
- D. pectinata* Bl. Java. (Tjbr.)
- D. pinnata* Cav. Java.
 - β . Luzonica Hook. Java.
- D. polypodioides* Don. Java. *P. njehreh.*
- D. sessilifolia* Bl. Java. (Tjbr.)

- D. solida* Sw. β *latifolia* Hook. Java.
D. tenuifolia Sw. Java.
D. vestita Bl. Java.

DICKSONIA L. Her. — 4.

- D. flaccida* Sw. Java.
D. scandens Bl. — (— Java. *P. tjoetjoek*.

BALANTIUM Klf.

- B. antarcticum* Prsl. — 3 — Nov. Holl.
B. chrysotrichum Hsskl. — 5 — Java. *P. kidang* (k. bad.)

CIBOTIUM Klf — 5 —.

- C. assamicum* Hook. Assam.
C. djambianum Hsskl. Sumatra, pr. Palembang. *Panawar djambi*.
C. glaucescens Knz. Sumatra. *Panawar djambi*.

ALSOPHILA R. Br. — 5 — *P. tihang*.

- A. australis* R. Br. N. S. Wales.
A. caudata J. Sm. Java.
A. extensa R. Br. Java.
A. gigantea Wall. Java.
A. glabra Hook. Java.
A. glauca J. Sm. Java. *P. tihang boddas*.
A. latebrosa Wall. Sumatra.
A. lunulata R. Br. Java.
A. squamulata Mett. Java.
A. tenuicaulis de Vr. et Tsm. Ceram.
A. tomentosa Hook. Java. (Tjbr.)

CYATHEA Sm. — 5 — *P. tihang*.

- C. crenulata* Bl. Java. (Tjbr.)
C. javanica Bl. Java. (Tjbr.)
C. spinulosa Wall. Java.
C. Walkerae Hook. Zeylon.

CERATOPTERIS Brongn.

- C. thalictroides* Brgn. — 4 — Java. *P. tjaij*.

HYMENOPHYLLEAE.

TRICHOMANES L. — 4.

- T. album* Bl. Java. (Tjbr.)
T. apiifolium Prsl. Java. (Tjbr.)
T. auriculatum Bl. Java. (Tjbr.)
T. glaucescens v. d. B. Java. (Tjbr.)
T. humile Forst. Java. (Tjbr.)
T. javanicum Bl. Java. (Tjbr.)
T. maximum Bl. Java. (Tjbr.)
T. minutum Bl. Java. (Tjbr.)
T. nitidulum v. d. B. Java. (Tjbr.)

- T. obscurum* Bl. Java. (Tjbr.)
T. sublimbatum C. Mull. Java. (Tjbr.)
T. Zollingerii v. d. B. Java.

DIDYMOGLOSUM Desv. — 4.

- D. Filicula* Desv. Java. (Tjbr.)
D. Neesii Bl. Java. (Tjbr.)

HYMENOPHYLLUM Sm. — 4.

- H. emarginatum* Sw. Java.
H. erosum Bl. Java.
H. fimbriatum J. Sm. Java.
H. javanicum Spr. Java.
H. productum Knz. Java.

GLEICHENIACEAE.

GLEICHENIA Br. — 4.

- G. dichotoma* Willd. Java. *P. andam.*
G. laevigata Hook. Java. (Tjbr.)
G. longissima Bl. Java.
G. vestita Bl. Java. *P. andong.*
G. vulcanica Bl. Java. (Tjbr.)

SCHIZAEACEAE.

ANEIMIA Sw.

- A. fulva* Sw. — 4 — Peru.

SCHIZAEA Sm.

- S. dichotoma* Sw. — 4 — Java.

LYGODIUM Sw. — 4.

- L. circinnatum* Sw. Java. *P. hatta.*
L. japonicum Sw. Japon. *Oogilan.*
L. salicifolium Prsl. Java. *P. hatta.*
L. scandens Sw. Java. *P. hatta.*

OSMUNDACEAE.

OSMUNDA L.

- O. javanica* Bl. — 4 — Java. *P. tihang koenieng.*

MARATTIACEAE.

KAULFUSSIA Bl.

- K. aesculifolia* Bl. — 4 — Java. *P. tarattéh luhtiek.*

ANGIOPTERIS Hffm. — 4 — *P. keboh.*

- A. angkolana* de Vr. Java.
A. angustata Miq. Java.
A. aphanosurus de Vr. Java.

A. Hartingiana de Vr. Java.

A. latifolia Prsl. Java.

A. pruinosa Knz. Java.

MARATTIA Sw. — 4.

M. sylvatica Bl. Java. *P. keboh luktiek*.

M. ternatea Rwdt. Ternate.

OPHIOGLOSSACEAE.

OPHIOGLOSSUM L.

O. reticulatum L. — 4 — Java. *Djokoet siraroe*.

OPHIODERMA Bl.

O. pendulum Prsl. — 4 — Java.

HELMINTOSTACHYS Kie.

H. zeylanica Prsl. — 4 — Java. *P. pajong*.

BOTRYCHIUM Sw.

B. ternatum Sw. — 4 — Java. *P. pajong luktiek*.

SALVINIACEAE.

AZOLLA Lam.

A. decomposita Zoll. — 4 — Java. *Loekoet tjaij*.

SALVINIA Michel.

S. elegans Hsskl. — 4 — Java. *Loekoet tjaij*.

MARSILEACEAE.

MARSILAEA L. — 4.

M. erosa Willd. Siam. *Pak-win*.

M. quadrifolia L. Java. *Loekoet tjaij*.

LYCOPODIACEAE.

PSILOTUM Sw. — 4.

P. flaccidum Wall. — 4 — Java. *P. bunjur*.

P. triquetrum Sw. Java. *P. bunjur*.

LYCOPodium L. — 4 — Koempaij.

L. apiculatum Desv. Java.

L. carinatum Desv.

L. cernuum L. Java.

L. clavatum L. Java. (Tjbr.)

L. Hippuris Desv. Java. *K. menjangan*.

L. nummularifolium Bl. Java. *Doedoeitan*.

L. Phlegmaria L. α *cordifolium* Spring. Java.

β . *divaricatum* Bl.

γ . *laxum* Bl.

δ. parvifolium Spring. var. gracilescens.
var. pellucidum.

ε. rigidum Bl

ζ. angustifolium H. Bog.

η. attenuatum H. Bog. Ternate.

L. Phlegmarioides Spring. Banda.

L. pinifolium Bl. Java.

var C.

L. setaceum Spring. Java.

SELAGINELLA P. de B. *P. ranch.*

S. Belangeri Spring. Java.

S. caudata Spring. Java.

S. caulescens Spring. Java.

S. fimbriata Spring. Java.

S. intermedia Spring. Java. *P. ranch meera.*

S. involvens Spring. Japon. *Iwa mats.*

S. laevigata Spring. Java.

S. Pouzoliana Spring. Java.

S. scandens Spring. Afr. occ.

S. uncinata Spring. Java.

GYMNOSPERMAE.

CYCADEAE.

CYCAS L. — ♂ — *P. haadjie*

C. circinalis L. ♂ — ♀ — Java, Sumatra, Ind. or.

C. revoluta Thb. — ♀ — Japon.

C. siamensis Miq. — ♂ — ♀ — Siam. *Prong-pah.*

DIOON Lndl. — ♂.

D. angustifolium Miq. Mexico.

D. edule Lndl. Mexico.

CERATOZAMIA Brgn.

C. longifolia Miq. — ♂ — Mexico.

C. mexicana A. Brgn. Mexico.

C. Miqueliana Wndl.

MACROZAMIA Miq. — ♂.

M. Dennisonii F. Muell. Nov. Holl.

M. spiralis Miq. Nov. Holl.

ENCEPHALARTOS Lehm. — ♂.

E. Altensteinii Lehm. Prom. b. spei.

E. Caffer Lehm. Prom. b. spei.

E. horridus Lehm. Prom. b. spei.

ZAMIA L. — ♂,

Z. Fischeri Miq. — ♂ — ♀ — Ind. occ.

- Z. integrifolia* Ait. St. Domingo, Jamaica.
Z. Loddigesii Miq. Caracas, Mexico.
Z. muricata Wlld. — ♂ — ♀ — Venezuela, Nov. Gr.
 β. picta Hrt.
Z. Skinneri Walsz.
Z. sp. Port. Curtius (ex hrt. Melbourne).

CONIFERAE.

JUNIPERUS L.

- J. Bedfordiana* Hort. Loud.
J. chinensis L. Japon. *Tadsi-bjaksi*.
J. excelsa Bieb. Asia minor.
J. prostrata Pers. America.
J. sabina L. Europa.
 β. fol. varieg. Japon.
J. sabinoides Griseb. Europ., Austr. (Tjp.)
J. rigida S. et Z. Japon. *Iboeki*.
J. sp. Japon. *Too-soegi*. (Tjp.)

FRENELA Mirb.

- T. australis* Mirb. Nov. Holl. (Tjb.)
T. fruticosa Endl. — 5 — Nov. Holl. (Tjb.)

CALLITRIS Vent.

- C. quadrivalvis* Vent. — 5 —.

BIOTA Don.

- B. orientalis* Endl. — 5 — China, Japon.
 β. cauda pavonis. Japon. *Asnaro*.
B. sp. Japon. *Tsija-hitsi*.
B. » » *Tooja-hitsi-hiba*.
B. » » *Seme hiba*.
B. » » *Bjaksin*.
B. » » *Konoti kasiwa*.
B. » » *Tseu-hitsi-hiba*.

SCIADOPITYS S. et Z.

- S. verticillata* S. et Z. Japon. *Koja-maki*.

THUIOPSIS S. et Z.

- T. dolabrata* S. et Z. — 5 — Japon. *Asnaro*, *Asufi-hiba*.
 β. fol. var. Japon.
T. ? sp. Japon. *Kak-hiba sisi*.
T. ? sp. Japon. (46).

CUPRESSUS Trnf.

- C. fastigiata* DC. — 3 — Asia minor.
C. funebris Endl. — 3 — China.
C. horizontalis Mill. — 3 — Creta etc.
C. Lindleyi Klotzsch. Mexico.
C. torulosa Don. — 3 — Nepal.

CHAMAECYPARIS Spach.

C. obtusa S. et Z. — 5 — Japon. *Hinoki*.

TAXODIUM Rich.

T. distichum Rich. — 5 — Mexico, Amer. bor. (Tjp.)

GLYPTOSTROBUS Endl.

G. heterophyllus Endl. — 5 — China.

G. sp. Japon. varieg.

CRYPTOMERIA Don.

C. japonica Don. — 5 — Japon. *Soegi*.

C. ? sp. Japon. *Enkoo soegi*.

ABIETINEAE

PINUS L. — 5.

Abies.

P. bifida S. et Z. Japon. *Momi*.

P. firma S. et Z. Japon. *Momi*.

P. homolepis S. et Z. Japon. *Sjura momi*.

Cedrus.

P. Cedrus L. mons. Liban. et Taur. (k. bad.)

P. Deodora Rxb. Alp. Nepal et Tibet. (Tjp.)

Cembra.

P. Koraiensis S. et Z. Japon. *Woemi matsu*.

P. parviflora S. et Z. Japon. *Aka-mats*.

Strobus.

P. excelsa Wall. Himalaija austr. et occ.

Pseudo-Strobus.

P. macrophylla Lndl. Mexico.

P. magnifica ? Patria. (Tjbd.)

P. van Houtei Roeszl. Mexico.

Taeda.

P. canariensis Swt. Ins. Canar.

P. longifolia Rxb. Nepal.

P. sinensis Lamb. China. *Tjengpeh*.

Pinaster.

P. densiflora S. et Z. Japon. *Mematzu*.

P. Massoniana Lamb. Japon. *Wo-matsu*.

P. Merkusii Ingh. et de Vr. Sumatra. *Toesam*.

P. Pinaster Soland. Europa. (Tjbr.)

β. pyrenaica.

Pinea.

P. Pinea L. Reg. mediterr. (Tjbd.)

Sect. dub.

- P. sp. Japon. 171.
 P. » » 172.
 P. » » *Hime tsuga*.

ARAUCARIA Juss. — 5.

- A. Bidwelli Hook. Nov. Holl. orient.
 A. brasiliensis A. Rich. Brasilia.
 A. columnaris Hook. Nov. Calid.
 A. Cunninghami Ait. Nov. Holl. orient.
 A. excelsa R. Br. Ins. Norfolk.

DAMMARA Rmph — 5.

- D. alba Rmph. Java. *Kibima*. Sumatra. *Dammar mata*
Koetjieng poetie.
 D. obtusa Lndl. Nov. Hebrid.
 D. ovata Moore. Nov. Caledon.
 D. robusta ? ex hrt. Sydn.

CUNNINGHAMIA R. Br.

- C. sinensis R. Br. — 5. — Chin. austr. *Sam*. Japon.

PODOCARPEAE.

PODOCARPUS PHerit.

Nageia.

- P. Blumei Endl. Java. *Kibima*.
 P. Nageia R. Br. Japon. *Nagi*.
 β. fol. var. Japon.

Eupodocarpus.

- P. amara Bl. Java. *Kimerak*.
 P. bracteata Bl. Java. *Kimerak*.
 P. canaliculata T. et B. Japon. *Kakba maki*.
 P. japonica H. Bog. Japon. *Lankansjoo*.
 P. Junghuhniana Miq. Java.
 P. Korsiana S. et Z. Japon.
 P. macrophylla Don. Japon. *Maki*.
 β. fol. varieg. Japon. *Voeiri maki*.
 P. neglecta Bl. Java. *Kimerak*.
 P. sinensis Wall. China.
 P. spinulosa R. Br. Nov. Holl.
 P. sp. Japon. *Waizai*. (Tjb.)
 P. sp. Singapoere.
 P. Totara Don. Nov. Zeeland.

Stachycarpus.

- P. spicata R. Br. Nov. Zeel. bor.

Dacrycarpus.

- P. cupressina R. Br. Java. *Kimerak*, *Kipoetrie*.
 Sumatra. *Kajoe ambo*.

- . sp. Sydney. (24) (Tjbd.)
 P. sp. Nov. Zeel. (Tjbd.)

DACRYDIUM Soland.

- D. elatum Wall. — 5 — Ind. or.

CEPHALOTAXUS S. et Z.

- C. drupacea S. et Z. γ pedunculata. Japon. *Ino-kasa*.
 C. sp. Japon. *Too-suki*. (Tjbd.)

SALISBURIA Smth.

- S. adiantifolia Smth. — 5 — Japon. *Ginkoo*.

TORREYA Arn.

- T. nucifera S. et Z. Japon. *Kaja*.

TAXUS Truf.

- T. cuspidata S. et Z. Japon. *Jedo soegi*.

GNETACEAE.

GNETUM L. —.

- G. edule Bl. — \cap — Sumatra.
 G. funiculare Bl. — \cap — Java. *Kasoenka aroij*.
 G. Gnemon L. β ovalifolium — 5 — Java. *Manienjo*,
Tangkiel, *Bagoe*.
 G. latifolium Bl. — \cap — Java. *Aroij kasoenka*. Me-
 nado. *Kaijoe ganemoe*.
 G. neglectum Bl. — \cap — Java. *Aroij kasoenka*. Bangka.
Akkar kitangkiel. Molucc., Buru.
 var. procerum. Sumatra. *Tangkiel karang*.
 var. macrostachyum. Sum. Lampongs.

EPHEDRA Truf.

- E. vulgaris Rich. var. α subtristachya C. A. M. — 4.
 Reg. mediterr. (Tjbd.)
 var. γ submonostachya C. A. M. (Tjbd.)

BALANOPHOREAE.

BALANOPHORA Forst.

- B. elongata Bl. Java. *Peroet bunjieng*, (k. bad.)

RAFFLESIIACEAE.

BRUGMANSIA R. Br.

- B. Zippelii Bl. Java. *Peroet soesoean*.

RAFFLESIA R. Br.

- R. Arnoldi R. Br. Sumatra. *Ambar ambar*, *Wait sckedie*.
 R. patma Bl. Java. *Pitmoh*, *Patma*.
 R. Rochussenii T. et B. Java. *Peroet kibarehrah*.

MONOCOTYLEDONES.

GRAMINEAE.

ORYZA L.

O. glutinosa Lour. — ☉ — Java. *Ketan*, varietates plur. distinguuntur:

K. banteng, *K. batiek*, *K. behbek* v. *maijang*, *K. bi-lattoeng* v. *katoembar* v. *tjikoer*, *K. bledoek*, *K. hangassa*, *K. hoies*, *K. ietam*, *K. kalappa* v. *roggoh*, *K. kawang*, *K. kawoeng*, *K. keroet*, *K. meera*, *K. mendjangan*, *K. nandi*, *K. nangka*, *K. odeng*, *K. oelam*, *K. poetie*, *K. tjina*, *K. tjekkoor*.

O. montana Lour. — ☉ — *Padie*, variat:

P. gendjah, *P. gendjah dermaga*.

O. praecox Lour. — ☉ — *Tjereh*, variat:

T. bientang, *T. bloet*, *T. gampang*, *T. gebot*, *T. lembing*, *T. meera*, *T. njang njang*, *T. piiet*, *T. poetie* v. *goegang*, *T. tarigoe*, *T. tjiena*, *T. tjiendeh*, *T. tjiendeh koening*, *T. tjurruh*.

O. sativa L. — ☉ — *Padie*, variat:

P. angsana, *P. balie*, *P. brekat* v. *gadek*, *P. burrum boeloe hidung*, *P. daloe* v. *roejong*, *P. djaïjantie*, *P. djabon* v. *gebang* v. *lampoejang*, *P. djamboe*, *P. gaadjak*, *P. gebun*, *P. geloer pandak*, *P. gempol*, *P. gilieran*, *P. giembal*, *P. gobang*, *P. goedellan*, *P. hapiet*, *P. hawara*, *P. hoo-eh* v. *rottan*, *P. ietam*, *P. kalappa*, *P. katoembar*, *P. kawoeng*, *P. koenieng*, *P. koentoelan*, *P. malattie*, *P. marien-nje*, *P. mataram*, *P. meera*, *P. menoer*, *P. moh-moh* v. *moh-hong*, *P. nangka*, *P. pendok*, *P. radja manoer*, *P. radja wassa*, *P. roggoh*, *P. roogol*, *P. sallak*, *P. sarie*, *koening*, *P. serek*, *P. siesiet naga*, *P. tehrong*.

O. sativa L. β *biennis* Java. *Songonegoro*.

BLEPHAROCHELOA Endl.

B. ciliata Endl. — 4 — Java. *Paparehan*.

LEPTASPIS R. Br.

L. urceolata R. Br. — 4 — Java. *Tjangkohreh dioek*.

ZEA L.

Z. Mays L. — ☉ — Java cult. *Djagong*, variat:

D. gedeh, *D. hawarah*, *D. tjoepak gedeh*, *D. tjoepak luktiek* etc.

COIX L. — ☉ — *Djalie*.

C. agrestis Lour. Java. *D. betoel*, variat: *D. itam*.

C. Koenigii Spr. Sumatra. *D. padie*.

C. Lacryma L. Java. *D. batoe*.

ATAXIA R. Br.

A. Horsfieldii R. Br. — 4 — Java. (Tjbd.)

PASPALUM L. — 4.

- P. cartilagineum Prsl. Java. *Lampoejangan*.
 P. hirsutum Retz. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
 P. longifolium Rxb. Java. " " " "
 P. nematodes Schlitz. Sumatra. *Rompot belidang*.
 P. orbiculare Forst. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
 P. scrobiculatum L. Java. " " " "
 P. sp. nov. ? Sumatra. *Rompot patah sendie*.
 P. sumatrense Roth. Java. *Djedoet djadjagoan*.

DIGITARIA Adans. — 4.

- D. ciliaris Willd. Java. *Djoekoet tatebaga*.
 D. digitata Büse. Java. *Doekoet tapak djalak*.
 D. pesavis Büse. Java.
 D. pruriens Büse. Java. *Djoekoet tapak gedeh*.
 D. ropalotricha Büse. Java. *Djoekoet tapak gedeh*.
 D. sanguinalis Scop. Java. *D. tapak boeloe*.

PANICUM L. — 4.

- P. antidotale Retz. Java. *Djoekoet lalampoejangan*.
 P. brizaeforme Prsl. Java. *Djoekoet pieng pieng kassier*.
 P. brizoides Jacq. Java. *Djoekoet tatebaga ketjil*.
 P. capillare Gronov. Java.
 P. frumentaceum Rxb. Java, Zeylon, etc. *Djoekoet manje-
rakkan*.
 P. miliaceum L. Java.
 P. miliare Lam. Java. *Djoekoet hanjahroh*.
 P. molle Sw. Brasil. *Rompot bengala*.
 P. nepalense Spreng. Java. *Sauhun goenoeng*.
 β. var. *Sauhun*.
 P. palmaefolium Koenig. Java.
 P. paludosum Rxb. Java.
 P. prostratum Lam. Sumatra. *Banto mienjak*, *Banto oedang*,
 Java. *Djoekoet wawaderan*.
 P. tenue Rxb. Java. *Djoekoet lampoejangan*.
 P. trigonum Retz. Java. *Djoekoet tohtongoan*.

ISACHNE R. Br. — 4.

- I. miliacea Röth. Java.
 I. monticola Büse. Java. (Tjbd.)
 I. pangerangensis Büse. Java. (Tjbd.)

ORTHOPOGON R. Br. — 4.

- O. albus N. ab E. Java.
 O. compositus R. Br. Java.
 O. longeracemosus Steud. Java.

ECHINOCHLOA Pal. d. Beauv.

- E. colonum Büse — 4 — Java. *Baijondo*.

E. crussalli P. d. B. — ☉ — Java. *Djampang koeda.*

β . *limosa* Miq. — ♀ — Java. *Djahas.*

E. stagnina P. d. B. — ♀ — Java.

HYMENACHNE P. d. B.

H. indica Büse — ♀ — Java. *Darengdeng.*

H. interrupta P. d. B. — ♀ — Java. *Djoedjoeloek.*

GYMNOTRIX P. d. B.

G. elegans Büse — ♀ — Java. *Boentoet monjet.*

SETARIA P. d. B.

S. glauca P. d. B. — ♀ — ins. Burn.

S. italica P. d. B. var. *compacta* — ☉ — Nov. Guin.

S. respiciens Hochst. — ♀ — Java.

S. Teysmanni Miq. — ♀ — Java. *Djoekoet pieng pieng kassier.*

S. viridis P. d. B. — ☉ — Europ. (Tjb.)

PENNISETUM Rich.

P. longistylum Hochst. — ♀ — Abyssinia.

CENCHRUS L.

C. echinatus L. — ☉ — Amboina.

LAPPAGO Schreb.

L. ramosa Wlld. — ♀ — Europa, As. Afr.

SPINIFEX L.

S. squarrosus L. — ♀ — Java. *Djoekoet lari lari.*

THYSSANOLAENA Arn. et Nees.

T. acarifera A. et N. Java. *Tangtang angien.*

MUHLENBERGIA Schreb.

M. brasiliensis Steud. — ♀ — Rio Janeiro.

SPORABOLUS R. Br. — ♀.

S. diandrus P. d. B. Java.

S. elongatus R. Br. Java. *Djoekoet njehnjerchan.*

S. tremulus Kth. Java. *Djoekoet njehnjerchan.*

AGROSTIS L.

A. sp. Java.

A. stricta Büse — ♀ — Java. (Tjbd.)

CALAMAGROSTIS Adans.

C. australis Büse — ♀ — Java. (Tjbd.)

PHRAGMITIS Trin. — ♀.

P. communis Trin. β *picta*. Japon.

P. Roxburghii N. ab E. Java. *Kassongket.*

P. ? sp. fol. varieg. Japon.

AMPHIDONAX N. ab E. — ♀.

A. bifaria N. ab E. Java. *Goijongong.*

β . *varieg.* Japon.

γ . *varieg. striat.* Japon. *Leukeutik.*

GYNERIUM H. B. K.

G. argenteum N. ab E. — ♀ — Brasil. (Tjbd.)

CYNODON Rich.

C. Dactylon Pers. — ♀ — Java. *Djoekoet tapak djalak.*
β. glabrata. Java, Bourb. etc. *D. kakawatan.*

DACTYLOCTENIUM Willd.

D. aegyptiacum Willd. — ☉ — Java. *Tapak djalak.*

CHLORIS Sw.

C. barbata Sw. — ☉ — Java.

LEPTOCHLOA Beauv.

L. filiformis R. S. — ☉ — Am. austr. septr.

ELEUSINA Grtn. — ☉.

E. coracana Pers. Java. *Djampang mangong.*

E. indica Grtn. Java. *Djampang.*

AVENA L.

A. sativa L. — ☉ — Europa. (Tjp.)

POA L.

P. annua L. — ☉ — Java. (Pangerangoh).

ERAGROSTIS P. d. B.

E. ciliaris N. ab E. — ☉ — Java.

E. euchroa Steud. — ♀ — Java. *Djoekoet njehnjerehan.*

E. plumosa Lnk. — ♀ — Java. *Djoekoet tatembaga ketjiel.*

E. rubens Hochst. *α effusa* Miq. — ♀ — Java.

β. scabriuscula.

γ. contracta.

E. verticillata R. et S. — ♀ — Java.

CENTHOTHECA Desv.

C. lappacea Desv. — ☉ — Java. *Sauhun burriet.*

BRIZA L.

B. minor L. *β. sundaica* Miq. — ☉ — Java.

FESTUCA L.

F. nubigena Jngh. — ♀ — Java. (Tjbd.)

ARUNDINARIA A. Rich.

A. debilis Thw.

A. diversifolia Krz. Japon. *Leukeutsik.*

A. floribunda Thw.

A. japonica S. et Z. Japon. *Saiotik.*

var. *minor.* Japon.

A. kokantsik Krz. Japon. *Kokantsik.*

A. kumasasa Krz. Japon. *Kumasasa.*

A. pygmaea Krz. Japon. *Geinmeitsik.*

A. siamensis Krz. Siam.

A. stolonifera Krz. Japon. *Matake.*

PHYLLOSTACHYS S. et Z.

P. bambusoides S. et Z. Japon. *Jatake*. China. Jav.
cult. *Bamboe tjina*.

P. megastachya Steud. Japan.

BAMBUSA Schreb. *Bamboe*.

B. gigantea Wall. Ind. or.

B. monogyna Griff. Ind. or.

B. nana Rxb. China.

β. *gracillima* Krz. Japon. *Kantsik*.

γ. culm. flav. Japon. *Jatake*?

B. spinosa Rxb. Java. *Bamboe doerie* v. *Hauer tjoetjoeck*.

B. sterilis Krz. Japon. *Hoteitsik*.

B. vulgaris Wendl. α *viridis*. Java. *B. hauer geulies*

β. *lutea*. *B. h. konneng*.

γ. *maculata*. *B. toetoeel*.

B. sp. Japon. *Hoobitikas*.

LELEBA Rumph.

L. Rumphiana Krz. ins. Molucc. *Leleba*.

α. *sylvestris* Rumph. *L. djahat* v. *L. poopa*.

β. *nigra* Rumph. *L. ietam*.

γ. *alba* Rumph. *L. poetih*.

δ. *lineata* Rumph. *L. soerat*.

ε. *amahussana* Rumph. *L. boeloe nitoe*.

GIGANTOCHLOA Krz. *Bamboe*.

G. Apus Krz. Java. *B. apoes* v. *B. talie*.

G. aspera Krz. Java. *B. bitoeng*.

G. atter Krz. Java. *B. atter bezaar* et *B. atter ketjiet*.

G. maxima Krz. α *major*. Java. *B. andong bezaar*.

β. *minor*. *B. andong ketjiet*.

G. robusta Krz. Java. *B. woeloeng*.

G. Wallichiana Krz. Birma.

DINOCHLOA Büse.

D. tjangkorreh Büse. Java. *Tjangkorreh*.

MELOCANNA Trin. *Bamboe*.

M. Blumei Krz. α *major*. Java. *B. tamiang bezaar*.

β. *minor*. *B. tamiang ketjiet*.

γ. *silicata*. *B. tamiang sonoh*.

M. brachyclada Krz. α *viridis*. Java. *B. boeloe iedjoe*.

β. *lutea* Krz. *B. boeloe koenieng*.

M. elegantissima Krz. Java. *B. el-el*.

M. gracilis Krz. Java. *B. boeloe akkar*.

M. Hasskarliana Krz. Java. *B. lengka talie*, *B. kriesiek*.

M. longespiculata Krz. Java. *B. maijang*.

M. serpentina Krz. Java. *B. oeler*.

M. tenuispiculata Krz. Java. *B. irattun*.

M. Zollingerii Krz. Java. *B. sieriet koeda bezaar*.

β. *minor* Krz. Java. *B. sieriet koeda ketjiet*

TRITICUM L.

T. vulgare L. — ☉ — Java cult. *Tarigoe* v. *Gandoem*. (Tjpr.)

SECALE L.

S. cereale L. — ☉ — Java cult. *Tarigoe ietam*. (Tjpr.)

HORDEUM L.

H. vulgare L. — ☉ — Orient.

OPHIURUS Grtn.

O. perforatus Trin. — ♀ — Java. *Djoekeet kikisian*.

DIDACTYLON Z. et M.

D. ramosum Z. et M. — ♀ — Java. *Djoekeet tatembagaketjiel*

ROTTBOELLIA R. Br. — ♀.

R. exaltata L. fil. Java. *Djoekeet kikisian*.

R. muricata Retz. Java. *Djoekeet manjerakkan*.

ZOYSIA Willd.

Z. pungens Willd. — ♀ — Java. *Djoekeet kakawatan heedjoh*.

SACCHARUM L. Teboe.

S. edule Hsskl. Java. *T. troeboe*.

S. officinarum L. variat. plur. disting.

T. aboe, T. ardjoeno, T. assep, T. banteng, T. djoeng-djoeng, T. hauer, T. ietam, T. bima, T. japara glaga, T. japara passaar, T. kijong, T. koenieng, T. lielien, T. malaman, T. manglie, T. meera, T. njamplong, T. otaheiti, T. pasaroewan, T. rappoe, T. rottan, T. soerat.

S. Sara Rxb. Ternate.

S. spontaneum L. Java. *Glagas, Kassoh*.

IMPERATA Cyrill.

I. arundinacea Cyrill. — ♀ — Java. *Alang alang*.

POGONATHERUM P. d. B.

P. erinitum Trin. — ♀ — Java. *Djoekeet palias*.

MYRIACHAETA Z. et M.

M. arundinacea Z. et M. — ♀ — Java.

ERIANTHUS Rich. — ♀ — Java. *Ilat tjaij*.

E. fulvus Kth. Nov. Holl.

E. japonicus P. d. B. Japon.

ARUNDINELLA L.

A. ciliata L. — ♀ — Java. *Bamboe kassang burrum*.

ANDROSCEPIA Brn.

A. gigantea Brn. — ♀ — Java. *Manja boddas*.

APLUDA L. — ♀,

A. aristata L. Ind. or. Java.

A. mutica L. Java. *Bamboe kassang ketjiel*.

ANDROPOGON L. — 2.

- A. bombycinus R. Br. Nov. Holl. (Tjb.)
 A. Iwarankusa Rxb. Java. *Djoekoet sessehrehan*.
 A. muricatus Retz. Java. *Akkar waangie*.
 A. pertusus Willd. Palembang. *Djoekoet kakawatan*.
 A. Schoenanthus L. Java. *Rompot sereh*.
 A, sp. Sumatra.

SORGHUM Pers. — ☉ — Gandroeng.

- S. cernuum Rxb. Patria ?
 S. fulvum P. d. B.
 S. saccharatum Pers.
 S. vulgare Pers.

β. cernuum Java. *Djagong tjuttrieb*.

CHRYSOPOGON Trin.

- C. acicularis Retz. — 2 — Java. *Djoekoet dongdoman*.

HETEROPOGON Pers.

- H. polystachyus R. et S. — 2 — Java. *Djoekoet manje-rakkan*.

ISCHAEMUM L. — 2.

- I. ciliare Retz. Java. *Djoekoet kakawatan*.
 I. muticum L. Java. *Djoekoet tatembaga*.

Gen. dub. e Padang.

CYPERACEAE.

CAREX Michel — 2.

- C. indica L. Java.
 C. variegata Sbl. Japon.

SCLERIA Bergius. — 2 — Ielat.

- S. laevis Retz. Java. *I. mienjak*.
 S. lithosperma Willd. Java. *I. gedeh*.
 β. minor. Java. *I. luhtiek*.
 S. pubescens Steud. Java. *I. luhtiek*.
 S. scrobiculata N. ab E. Java.

RHYNCHOSPORA Vahl.

- R. Wallichiana Kth. — 2 — Java. *Blumbum lanan*.
Djoekoet njehreh.

CLADIUM R. Br.

- C. Mariscus R. Br. — 2 — Java. *Ielat gedeh*.

GAHNIA Forst. — 2.

- G. javanica Z. et M. Java. *Sereh goenoeng*. (Tjbr.)
 G. sp. Jav. *Ielat goenoeng*.

LEPIRONIA Rich.

- L. mucronata Rich. — 2 — Bangka.

SCIRPODENDRON Zipp.

- S. pandaniforme Zipp. — 2 — Java. *Harassas tjaij, Serengseng*.

PANDANOPHYLLUM Hsskl. *Harassas*:

- P. palustre Hsskl. — ♀ — Java. *H. tjaij*.
 P. zeylanicum Thw. Sumatra, Zeylon.
 P. Zippelianum Krz. Java. *H. tjaij luhtiek*.

HYPOLYTRUM Rich. — ♀.

- H. myrianthum Miq. Java. *Jelat*.
 H. trinervium Kth. Java. *Jelat*.
 H. sp. nov. ? Java.
 H. sp. nov. ? Java. *Bankohnoh*.

LIPOCARPHA R. Br.

- L. argentea R. Br. — ♀ — Java.

FUIRENA Rthb. — ♀.

- F. pentagona Wght. Java. *Wawalinian talie*.
 F. quinquangularis Hsskl. Java.

FIMBRISTYLIS Vahl. — ♀ — *Djoeckoet rawah*.

- F. ambigua Steud. Java.
 F. communis Kth. Java. *Tekie*.
 β. var. Java. *Tekie tjaij*.
 F. complanata Lk. Java. *Jelat goenoeng*.
 F. dichotoma Vahl. Java.
 F. foliata Steud. Java. *Wawalinian, Mendoeng*.
 F. globulosa Vahl. Java. *Wawalinian luhtiek*.
 F. laevissima Steud. Java.
 F. latifolia Kth. Java. *Tekie*.
 F. miliacea Vahl. — ♀ — Java. *Djoeckoet rungiet*.
 F. quinquangularis Vahl. — ♀ — Java. *Wawalinian talie*.
 F. rigida Kth. Java. *Djoeckoet pentoel*.
 F. scaberrima N. ab E. Java. *Jelat goenoeng*.
 F. spathacea Rth. Java.
 F. squarrosa Vahl. Java.

ISOLEPIS R. Br.

- I. uninodis Delil. — ○ — Java. *Djoeckoet papawanang gedeh*.

SCIRPUS L. — ♀ — *Djoeckoet wawalinian*.

- S. aemulans Steud. Java. *D. w. talie*.
 S. javanicus N. ab E. Java.
 S. juncoides Rxb. Java.
 S. mucronatus L. Java. *D. w. talie*.

ELECCHARIS R. Br.

- E. afflata Steud. — ○ — Java.
 E. erythrochlamys Miq. — ○ — Java.
 E. subprolifera Steud. — ♀ — Java. *Boeloe mata keboh*.
 E. tuberosa Schlt. Java: cult., China. *Tikeh*.

CHAETOCYPERUS N. ab E.

- C. setaceus N. ab E. — ○ — Java. *Boeloe mata keboh luhtiek*.

ABILDGAARDIA Vahl.

A. javanica Steud. Java.

A. monostachya Vahl. Java. *Djoekeet boeloe mata keboh.***CYPERUS** L. — 2.

C. alternifolius L. Madagasc.

C. compressus L. Java.

C. difformis L. Java.

C. diffusus Vahl. Java.

C. dilutus Vahl. Java. *Lieliesoenan.*C. Eragrostis Vahl. Java. *Djoekeet maijang luhtiek.*

C. esculentus L. Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

C. Haspan L. Java. *Djoekeet boeloe mata keboh.*C. Ixia L. Java. *Djoekeet maijang.*C. pennatus Lam. Java. *Ielat.*C. piptolepis Steud. — ☉ — Java. *Djoekeet lieliessoenan luhtiek.*

C. polystachyus Rttb. Java,

C. rotundus L. Java. *Tekie keboh.*C. tuberosus Rttb. Java. *Tekie waangie.*

C. vulgaris Sieb. et Kth. Java.

KYLLINGIA Rttb. — 2.K. gracilis Kth. Java. *Djoekeet tekie.*

K. javanica Steud. Java.

K. monocephala Rttb. Java. *Tekie poetie.*

K. squarrosa Steud. Java.

MARISCUS Vahl.M. umbellatus Vahl. — 2 — Java. *Djoekeet lieliessoenan.***ERIOCAULONEAE.****ERIOCAULON** Gronov. — ☉ — *Babawangan.*E. quinquangulare L. Java. *B. luhtiek,*E. sexangulare L. Java. *B. gedeh.*E. truncatum Hmkt. Java. *B. luhtiek.***XYRIDEAE.****XYRIS** L.X. calocephala Miq. — ☉ — Java. *Babawangan burrum.***COMMELYNACEAE.****COMMELYNIA** Dill. — 2 — *Gehvor.*

C. benghalensis L. Java.

C. coelestis Will. Amer. calid. (Tjp.)

C. communis L. Java.

C. oligotricha Miq. Java.

- C. paludosa Bl. Java.
 C. pubinervis Hsskl. Java.
 C. salicifolia Rxb. Java.
 C. suffruticosa Bl. Java.

ANEILEMA R. Br. — ♀ — *Gehwor.*

- A. conspicuum Kth. Java.
 A. lineolatum Kth. Java.
 A. monadelphum Kth. Java.
 A. nudiflorum Br. Java.
 A. Nummularia Miq. Java.
 A. scaberrimum Kth. Java.
 A. secundiflorum Kth. Java.

POLLIA Thb. — ♀ — *Gehwor.*

- P. glaucescens T. et B. Sumatra pr. Lampongs.
 P. japonica Thb. Japon.
 P. thyrsiflora Endl. Java.
 β. fol. latiorib.

FLOS-COPA Lour. *Gehwor.*

- F. paniculata Hsskl. Java.
 F. rufa Hsskl. Java.

TRADESCANTIA L. — ♀ — *Gehwor.*

- T. capitata Bl. Java.
 T. crassifolia Cav. Mexico.
 T. discolor Smth. Mexico.
 β. vittata. Japon. *Sima-sekin-lan.*
 T. rosea Sw. fl. pl. (Tjp.)
 T. virginica L. Amer. bor. (Tjp.)

ZEBRINA Steud.

- Z. pendula Steud. — ♀ — Amer. calid.

SPIRONEMA Lndl.

- S. fragrans Lndl. — ♀ — Mexico.

CYANOTIS Don. — ☉ — *Gehwor.*

- C. axillaris R. et S. Java.
 C. cristata R. et S. Java.
 C. vaga R. et S. Java.

CAMPELIA Rich. — ♀ — *Gehwor.*

- C. glabrata Kth. Java.
 C. marginata Bl. Java.
 β. atropurpurea T. et B. Sumatra.

DICHORISANDRA Mikan.

- D. ovata Mart. — ♀ — Brasil.
 D. vittata Hrt. Amer. calid.

ALISMACEAE.

SAGITTARIA L. — ♀ — *Ehtjeng.*

- S. Blumei Kth. Java. *E. lalakkie.*

S. chinensis Sims. China.

S. hirundinacea Bl. Java. *E. besaar*.

BUTOMACEAE.

LIMNOCHARIS H. et B.

L. Plumierii Rich. — ♀ — Nov. Granat., St. Domingo

ASTELIEAE.

ASTELIA Banks et Sol.

A. Richardii Endl. — ♀ — Nov. Zeeland. bor. (Tjb.)

HANGUANA Bl.

H. Kassintu Bl. — ♀ — Java. *Hanjoewang kassientoe*.

FLAGELLARIEAE.

FLAGELLARIA L. — ♂ — Oar.

F. indica L. Java, Sumatra. *O. besaar*.

F. minor Bl. Java. *O. ketjiel*. Sumatra. *Rottan mantjie*.

β. *linearifolia*. Bangka. *Rottan kroh*.

XEROTIDEAE.

SUSUM Bl.

S. anthelminticum Bl. — ♀ — Java. *Randjeh bakkoeng*
Koetjoeboeng. Sumatra.

XEROTIS R. Br. — ♀.

X. denticulata R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

X. rigida R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

MELANTHACEAE.

NOLINA Rich.

N. javanica Hsskl. — ♀ — Java.

DISPORUM Salisb.

D. multiflorum Don. Java. *Kitamiang*. (Tjbd.)

D. pullum Salisb. Japon. *Manzoetikoe*. (Tjbd.)

CHLOOPSIS Bl.

C. caulescens Bl. — ♀ — Java. *Saung riengung ketjiel*.

COLCHICUM Tournf.

C. autumnale L. — ♀ — Europ. (Tjbd.)

PONTEDERICEAE.

MONOCHORIA Prsl. — ♀ — Etjeng.

M. hastaeifolia Prsl. Java.

β. var. *latior*.

- M. pauciflora* Prsl. Java. *E. luhtiek.*
M. vaginalis Prsl. Java. *E. luhtiek.*

LILIACEAE.

TULIPA L.

- T. suaveolens* Rth. — ♀ — Europ. austr.

LILIUM L. — ♀.

- L. giganteum* Wall. Ind. or. (Tjp.)
L. japonicum Thb. Japon. (Tjp.)
L. longiflorum Thb. Japon. *Juli-siro*, (Tjb.)
L. sp. Japon. *Hime juri*. (Tjp.)

METHONICA Herm.

- M. superba* Lam. — ♀ — Ind. or. *Jamblang*.

FUNKIA Spreng. — ♀.

- F. ovata* Spr. Japon. (Tjp.)
F. Sieboldiana Hook. Japon. (Tjbd.)
F. sp. Japon. *Kitzi Siolan*. (Tjbd.)
F. undulata Ott. et Dir. Japon. (Tjp.)

PHORNIUM Forst.

- P. tenax* Forst. — ♀ — Nov. Zeeland. (Tjp.)

AGAPANTHUS Herit.

- A. umbellatus* Herit. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjp.)

BLANDFORDIA Smth.

- B. nobilis* Smth. — ♀ — Nov. Holl. (Tjp.)

BRODIAEA Smth.

- B. grandiflora* Smth. — ♀ — Amer. (Tjbd.)

KNIPHOFIA Mönch.

- K. aloides* Mönch. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

ALOË Tournf. Prom. b. spei.

Haworthia.

- A. attenuata* Haw.
A. tessellata R. et S.

Aloë Haw.

- A. africana* Mill. — ♂.
A. barbadensis Mill. — ♂ — Java. *Lida boeaija*.
 β. elongata.
A. Commelyni Wlld. — ♂.
A. glauca Mill. — ♀.
A. mitraeformis Wlld. — ♂.
A. saponaria Haw. *β. picta* — ♂.
A. soccotrina Lam. — ♂.
A. tenuior Haw. — ♂.

Gasteria — ♀.

- A. acinacifolia* Jacq.

- A. maculata Thb.
- A. obtusifolia S. D.
- A. pulchra Jacq.
- A. verrucosa Mill.

LOMATOPHYLLUM Willd. — ♂.

- L. borbonicum Willd. Bourbon.
- L. macrum S. D. Maurit.
- L. rufo-cinctum Hort.

YUCCA L. — ♂.

- Y. aloifolia L. Jamaica, Mexico, Florida.
β. var. fol. varieg.
- Y. Draconis L. Carolina austr.
- Y. flaccida Haw. Amer. sept.
- Y. glauca Noiss.
- Y. gloriosa L. Amer. austr.
- Y. pendula Desf.
- Y. plicata Willd.
- Y. recurvifolia Salisb. Georgia.
- Y. serrulata Haw.
- Y. superba Haw.

ASPHODELEAE.

BOTRYANTHUS Kth.

- B. odoratus Kth. — ♀ — Europ. med. et austr. (Tjbd.)

VELTHEIMIA Gldtsch.

- V. viridiflora Jacq. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

LACHENALIA Jacq. Afr. austr.

- L. alba Hrt. (Tjbd.)
- L. angustifolia Jacq. (Tjbd.)
- L. pendula Jacq. (Tjbd.)
- L. pustulata Jacq. (Tjbd.)
- L. rosea Andr. (Tjbd.)
- L. tricolor Thb. (Tjbd.)

DRIMIA Jacq.

- D. altissima Ker. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

EUCOMIS L'Herit. — ♀ — Prom. b. spei.

- E. punctata L'Herit. (Tjp.)
- E. undulata Ait. (Tjp.)

SCILLA L.

- S. peruviana L. — ♀ — Lusit., Italia, Afr. bor. (Tjbd.)

ORNITHOGALUM L. — ♀.

- O. altissimum L. Prom. b. spei.
- O. aureum Curt. Prom. b. spei. (Tjbd.)
- O. caudatum Ait. Prom. b. spei.
- O. ? exuviatum Kth.
- O. filifolium Kth. Prom. b. spei. (Tjbd.)
- O. umbellatum L. Europa. (Tjbd.)

LEDEBOURIA Roth.

L. hyacinthina Roth. — 4 — Ind. or.

URGINEA Steinh.

U. Scilla Steinh. — 4 — Terr. mediterr. (Tjbd.)

ALBUCA L. — 4 — Prom. b. spec.

A. fastigiata Dryand. (Tjbd.)

A. viridiflora Jacq. (Tjbd.)

ALLIUM L. — 4 — *Bawang, Brambang.*

A. ascalonicum L. Syria, Jav. cult. *B. meera.*

A. Cepa L. Jav. cult. *B. tjina.* (Tjp.)

A. fistulosum L. Japon. *Oonegi.* (Tjbd.)

A. ochroleucum Wldstr. (Tjp.)

A. Porrum L. Hispan., Ital., etc. Java cult. *B. preij.*

A. Roxburghii Kth, Ind. or.

A. sativum L. Jav. cult. *B. boddas.* (Tjb.)

A. Schoenoprasum L. Europ., Jav. cult. *Bieslook.* (Tjp.)

A. Scorodoprasum L. Europ. med. et austr., Japon. *Bakk-joo koetjang, Lankioo.*

A. sinicum Noronh. *B. timor.* (Tjp.)

A. sp. Japon.

A. sp. Japon.

A. uliginosum Don. Japon., Nila, Java cult. *Koetjaij.*

HEMEROCALLIS L. — 4.

H. disticha Don. Japon. *Kwanzoo.*

β . fol. var. Japon. *Kwanzoo voeili.*

H. flava L. Europ. austr.

H. fulva L. Japon., China.

β . fl. pl. Japon.

H. graminea Andr.

H. sp. ex hrt. Europ.

CYANELLA L.

C. capensis L. — 4 — Prom. b. spec. (Tjbd.)

BULBINE L. — 4 — Prom. b. spec.

B. aleoides Willd. (Tjbd.)

B. falcata Schl. (Tjbd.)

B. semibarbata Haw. (Tjbd.)

HARTWEGIA N. ab E.

H. comosa N. ab E. — 4 — Prom. b. spec. (Tjbd.)

CHLOROPHYTUM Ker.

C. orchidastrum Lndl. — 4 — Sierra Leone.

THYSANOTUS R. Br.

P. Patersonii R. Br. — 4 — Austr. felix. (Tjbd.)

CAESIA R. Br.

C. corymbosa R. Br. — 4 — Austr. felix. (Tjbd.)

XANTHORRHOEA Sm.

X. hastilis R. Br. — 4 — Nov. Holl. (Tjp.)

ASPARAGINEAE.

DRACAENA Vandell. — ♂ — *Hanjoewang*.

- D. Draco L. Ins. Canar.
- D. guatemalensis Hrt. Soc. Belg.
- D. marginata Lam. Ins. Madagasc., Bourb.
- D. mauritiana Wlld. Ins. Bourb., Maur.

CORDYLINA Commers. — ♂ — *Hanjoewang*.

- C. cannaefolia R. Br. Asia ?
- C. ensifolia Planch.
- C. ? cernua Planch. Ins. Maur.
- C. flexuosa Miq. Java. *H. kassientoe*.
- C. Fontanesiana Planch. Ins. Bourb.
- C. javanica Bl. (Sansevieria). Java.
 - β. maculata Hsskl. Java. *H. kassientoe blang*.
- C. reflexa Planch. Ins. Maur., Madagasc.
- C. Rumphii Hook. Java. *H. merak*.

CALODRACON Planch. — ♂ — *Hanjoewang*.

- C. heliconiaefolia Planch. China, Brasil.
 - β. angustifolia.
- C. Jacquini Planch. Java.
 - α. rubens Hsskl. *H. burrum*.
 - β. atrosanguinea Hsskl. *H. burrum*.
- C. nobilis Planch. Japon.
- C. terminalis Planch.

CHARLWOODIA Sweet. — ♂ — *Hanjoewang*.

- C. angustifolia Miq. Nov. Holl.
- C. congesta Sweet. Nov. Holl.
- C. stricta Sweet. Nov. Holl.

SANSEVIERA Thb. — ♀ — *Hanjoewang*.

- S. capensis Thb. Promb. b. spei. (Tjbd.)
- S. cylindrica Boj. Zanzibar.
- S. fasciata.
- S. guineensis Wlld. Guinea.
- S. latifolia Bot. Mag. (ex hrt. Maur.)
- S. macrophylla Hrt. Maur. Zanzibar.
- S. zeylanica Wlld. Zeylon.

BEAUCARNEA Lem. — ♂.

- B. recurvata Lem. Mexico.
- B. stricta Lem. Mexico.

DIANELLA Bl. — ♀.

- D. ensifolia Red. Sumatra. *Oeratsia*.
- D. javanica Kth. Java.
- D. longifolia Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- D. montana Bl. Java. *Akhar djamakka*.
 - β. latifolia. Java.
- D. nemorosa Lam. Amboina.
- D. strumosa Lndl. Nov. Holl. (Tjbd.)

ASPARAGUS L. — 4.

- A. davuricus Fisch. Davuria. (Tjbd.)
 A. dulcis Sbl. Japon. (Tjp.)
 A. officinalis L. Europ. austr., Java cult. *Rebong se-*
persie. (Tjp.)

ASPARAGOPSIS Kth.

- A. floribunda Kth. Japon. *Tengmoendoe.*
 A. Hohenackeri Kth. Calcutta.
 A. humilis Hsskl. Japon. *Kemoendoe.*
 A. javanica Kth. Java.

MYRSIPHYLLUM Willd.

- M. asparagoides Willd. — ◡ — Prom. b. speci.

EUSTREPHIEAE.

EUSTREPHUS R. Br. — ◡.

- E. angustifolius Br. Nov. Holl. trop.
 E. latifolius Br. Nov. Holl. trop.

SMILACEAE.

POLYGONATUM Trnf.

- P. multiflorum All. — 4 — Japon. *Narako-juri* (Tjbd.)

SMILAX Trnf. *Tjanar.*

- S. anceps Willd. Ind. or., Java.
 S. aspera L. Lusitania etc.
 S. China L. Japon. *Kakaboera.*
 S. Corbularia Kth. Japon. *Koessien-sankira*
 S. glycyphylla Smth. Java. *T. bokkor.*
 S. Klotschii Kth. Java.
 S. laurina Kth. Java. *T. bokkor.*
 S. leucophylla Bl. Java. *T. bokkor.*
 β. heterophylla. Java.
 S. macrocarpa Bl. Java.
 S. maritima Hrt. ?
 S. micrantha Bl. Java.
 S. odoratissima Bl. Java.
 S. ovalifolia Rxb. Java, Ind. or.
 S. oxyphylla Wall. Ins. Buru.
 S. polyacantha Wall. Java.
 S. prolifera Rxb. Java, Ind. or.
 S. Sieboldii Hsskl. Japon.
 S. sp. Japon. *Koba sangkilai.* (Tjbd.)
 S. sp. Japon. *Kohak-hara.* (Tjbd.)
 S. syphylitica H. et B. Brasil.
 S. Wallichii Kth. Java.
 S. zeylanica L. β. indica Duham.
 S. Zollingeri Kth. Java.

RUSCUS L. — 4.

R. Hypoglossum L. Italia, Graec. etc.

R. Hypophyllum L. Europ. austr.

DANAË Medic.

D. racemosa Moench. — 4 — ins. Archip., Caucasus.

OPHIOPOGONEAE.

PELIOSANTHES Andr.

P. Teta Andr. — 4 — Ind. or., Bengal, Silhet.

P. javanicum Bl. — 4 — Java. *Peupentjangan laut*.

OPHIOPOGON Ait. — 4.

O. repens Sbl. Japon. *Kwanon'soo*.

O. spicatus Gawl. Japon.

O. ? sp. Japon. *Jap-lansiro*.O. ? sp. Japon. *Moelasakki jablan*.

SLATERIA Dsv. — 4.

S. jaburan Sbl. Japon. *Jaburan*.S. japonica Dsv. Japon. *Sjano-hige*.

ASPIDISTREAE.

ASPIDISTRA Gawl.

A. lurida Gawl. — 4 — Japon. *Baran*.

PLECTOGYNE Link.

P. variegata Link. — 4 — Japon.

ROHDEA Roth.

R. japonica Roth. — 4 — (Tjbd.)

 β . fol. var. Japon.

ROXBURGHIAEAE.

ROXBURGHIA Jones — 4.

R. gloriosoides Jones. Ind. or.

R. Hjacuba S. et Z. Japon. *Hjacuba*.

R. javanica Kth. Java.

DIOSCORINEAE.

DIOSCOREA L. — 4 — Hoeih.

D. aculeata L. *H. kamdijong*.

D. alata L. Java. variat:

*H. badak burrum, H. badak konneng, H. badak manies,**H. boetoen, H. mengareh, H. ohraij, H. ohraij**pardjang, H. tihang, A. tihang meera.*D. ? anguina Rxb. Java. *Tjanar babie*.D. filiformis Bl. Java. *H. tjoeroek*.D. japonica Thb. Japon. *Igname*.

D. Nummularia Lam. Java.

D. pentaphylla L. Java. variat:

H. djaheh, *H. sawoed*, *H. sawoed ketan*.

β. longefoliolata Java. Variat:

H. tjekker, *H. djaheh*.

D. pubera Bl. Java. *H. doedoeng*.

D. salicifolia Bl. Java. *Tjanar*.

D. spiculata Bl. Java. *H. lietien*, *H. hullang*.

HELMIA Kth. — ◡ — *Hoeih*.

H. bulbifera Kth. Java. *H. oepas*.

β. var. H. boewah.

H. hirsuta Kth. Java. *Gadoeng*.

TACCACEAE.

TACCA Forst. — ♀

T. lanceaefolia Z. et M. Java. *Koemics oetjieng*.

T. pinnatifida Forst. Java. *Tjitjikoeran*, *Obie Padjal*.

T. Rumphii Schauer. Java. *Tjitjikoeran*.

HYDROCHARIDAE.

HYDRILLA L. C. Rich.

H. najadifolia Z. et M. — ♀ — Java. *Gangang*.

BLIXA Thouars.

B. Roxburghii Rich. — ♀ — Java. *Gangang*. *Bangka*.

Serie banjoe.

OTTELIA L. C. Rich.

O. javanica Miq. — ♀ — Java. *Gangang bezaar*.

HYDROCHARIS L.

H. asiatica Miq. — ♀ — Java. *Ehtjeng lalakki*.

H. sp. Jav. Tjisoeroepan.

BURMANNIACEAE.

BURMANNIA L.

B. javanica Bl. — ◡ — Java.

CONYANTHES Bl.

C. candida Bl. — ♀ — Java.

IRIDEAE.

SISYRINCHIUM L. — ♀.

S. convolutum Nocc. Guiana.

S. latifolium Sw. Japon. Java cult. *Bawang Kappal*.

LIBERTIA Spr.

L. formosa Grah. — ♀ — Chili. (Tjbd.)

CIPURA Aubl.

C. Northiana Endl. — ♀ — Brasil. (Tjp.)

VIEUSSEUXIA Rxb. — 4 — Prom. b. spei

V. Bellendenii Swt. (Tjbd.)

V. glaucopis DC. (Tjbd.)

MORAEA L.

M. iridioides L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

DIETES Salish.

D. bicolor Swt. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

IRIS L. — 4.

I. cristata Ait. Virginia. (Tjp.)

I. ensata Thb. Japon. *Jaksoeri*. (Tjbd.)

I. lurida Ait. Europ., austr. (Tjp.)

I. moracoides Ker. Prom. b. spei. (Tjbd.)

I. nepalensis Wall. Nepal.

I. Pseudacorus. L. Europ. (Tjp.)

I. sp. fol. var. ex hrt. Europ. (Tjp.)

I. sp. Japon. *Ajame*.

I. sp. Japon. *Sijoo-boe*.

I. sp. Japon. *Itsihatsi*.

I. versicolor L. Amer. bor. (Tjp.)

TIGRIDIA Juss. — 4.

T. conchiflora Swt. Mexico. (Tjp.)

T. Pavonia Juss. Mexico. (Tjp.)

FERRARIA L.

F. undulata L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

PARDANTHUS Ker.

P. sinensis Ker. — 4 — Japon. *Hiwoogi*.

P. sp. Japon. *Awohana wakan*. (Tjp.)

PATERSONIA R. Br.

P. longifolia R. Br. — 4 — Nov. Holl. (Tjp.)

OVIEDIA Spr.

O. corymbosa Ker. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

BABIANA Ker. — 4 — Prom. b. spei.

B. alba Hrt. (Tjbd.)

B. atrocyanea Hrt. (Tjbd.)

B. flava Hrt. (Tjbd.)

B. fragrans Ker. Prom. b. spei. (Tjbd.)

B. rubrocyanea Ker. (Tjbd.)

B. sulphurea Ker. (Tjbd.)

B. tubiflora Ker. (Tjbd.)

B. villosa Ker. (Tjbd.)

GLADIOLUS L. — 4.

G. albus Hrt. (Tjbd.)

G. byzantinus Mill. Europ. medit. (Tjbd.)

G. Colvillei Swt. Afr. austr. (Tjbd.)

G. floribundus Jacq. Prom. b. spei. (Tjbd.)

- G. fragrans* Hrt. (Tjbd.)
G. gracilis Jacq. Afric. austr. (Tjbd.)
G. ramosus Paxt. Afric. austr. (Tjp.)
G. viperatus Ker. Afric. austr. (Tjp.)
G. Watsonii Jacq. Afric. austr. (Tjp.)
 variat: *G. Gandavenss*, *Isabella*, *Lord Russell*,
Triomphe de Portugal.

HEBEA Pers.

- H. galeata* Pers. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

ANTHOLYZA L. — — 4.

- A. aethiopica* L. Prom. b. spei. (Tjp.)
A. montana Ker. Prom. b. spei. (Tjbd.)
A. prealta Hrt. Adelaide: (Tjp.)

WATSONIA Mill. — 4 — Prom. b. spei.

- W. alba* Ker. (Tjp.)
W. aletroides Don. (Tjbd.)
W. curviflora Hrt. (Tjbd.)
W. humilis Ker. (Tjp.)
W. iridifolia Ker. (Tjbd.)
 β . *fulgens*. (Tjp.)
W. marginata Ker. (Tjbd.)
W. rosea Ker. (Tjbd.)
W. serrata Hrt. (Tjbd.)
W. strictiflora Ker. (Tjp.)

SPARAXIS Ker. — 4 — Prom. b. spei.

- S. bulbifera* Ker. (Tjbd.)
S. Liliago. (Tjbd.)
S. reflexa (Tjbd.)
S. tricolor Ker. (Tjbd.)

CROCASMA Planch.

- C. aurea* Planch. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

TRITONIA Ker.

- T. squalida* Ker. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

IXIA L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbb.)

- I. ciliaris* Hrt.
I. erecta Berg.
I. fragrans Ait.
I. longiflora Hrt.
I. maculata L.
I. patens Ait.
I. viridiflora Pers.

TRICHONEMA Ker. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

- T. cruciatum* Ker.
T. quadrangulare Ker.
T. ramiflora Ker.

VELLOZIEAE.**BARBACENIA** Vandell.

B. Rogierii ? — 4 — Brasil.

HYPOXIDEAE.**CURCULIGO** Grtn. — 4.

C. orchiodes Grt. Madura.

β. minor. Sumatra pr. Lampongs. *Pisic kembang.*

MOLINERIA Colla. — 4.

M. latifolia Krz. Java. *Marassie.* (Curculigo).

M. longiflora Krz. Bangka. *Keliangauw.*

M. recurvata Krz. Java. *Tjongkok.* (Curculigo).

M. sulcata Krz. Suriname ?

AMARYLLIDEAE.**ZEPHYRANTHUS** Herb. — 4.

Z. Atamasco Herb. Virgin., Carolina, Pensylv.

Z. candida Herb. Buenos Ayeres, Lima.

Z. carinata Herb. Mexico.

Z. Lindleyana Herb. Mexico.

Z. rosea Lindl. ins. Cuba.

Z. tubispatha Herb. Jamaica.

SPREKELIA Heist. — 4

S. Dalhousiae Wall. Brasil.

S. formosissima Herb. Amer. merid., St. Helena,

HIPPEASTRUM Herb. — 4 — *Bakkoeng ketjiel.*

H. bulbosum Herb. *α. subbarbatum.*

β. subunguiculatum.

γ. fulgidum.

ζ. Simsianum.

H. calyptratum Herb. Brasil.

H. equestre Herb. Ind. oec., Amer. mer.

H. glaucescens Herb. Brasil.

H. Johnsonii Herb.

H. psittacinum Herb. Brasil.

H. regina Herb. Carib., Mexico, Peru.

H. reticulatum Herb. *β. striatiflorum.* Brasil.

H. vittatum Herb. Amer. mer.

VALLOTA Herb. — 4.

V. purpurea Herb. — 4 — Prom. b. spei.

LYCORIS Herb.

L. radiata Herb. — 4 — China, Japon. (Tjp.)

GRIFFINIA Gawl.

G. hyacinthina Herb. — 4 — Brasil.

CRINUM L. — 4 — *Bakkoeng.*

C. amabile Donn. Sumatra.

- C. americanum* L. Am. aust.
C. amoenum Rxb. Silhet, Nepal.
C. asiaticum L. α *toxicarium* Java, Molucc., Ind. or.
C. australe Herb. α *pedunculatum*. Australia.
C. Broussonetii Herb. β *pluriflorum* Herb. Guinea, Sierra Leone.
C. capense Herb. Prom. b. spei.
C. cochinchinense Roem. Cochinchina, Japon. *Hama omote*.
C. Knyffii Hrt.
C. ornatum Herb. Ind. or.
C. pratense Herb.
 β *lorifolium*. Pegu.
 ϵ *canaliculatum*. Ind. or.
C. rigidum Herb. α *sumatranum*.
C. scabrum Sims. Brasil.
C. submersum Herb. Brasil.
C. Wallichii Herb. Ind. or.

CLIVIA Lndl.

- C. nobilis* Lndl. — 4 — Afr. austr.

HAEMANTHUS L. — 4 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

- H. coccineus* L.
H. leucanthus Miq.
H. puniceus L.

AMARYLLIS Herb.

- A. Belladonna* Herb. — 4 — Prom. b. spei.

CYRTANTHUS Ait. — 4. (Tjbd.)

- C. magnificus* Hrt. Rheno-Traj.
C. obliquus Ait. Prom. b. spei.

HABRANTHUS Herb.

- H. Andersonii* Herb. — 4 — Montevideo etc.

NERINE Herb. — 4 — Prom. b. spei.

- N. curvifolia* Herb.
N. sarniensis Herb.
N. undulata Herb.

PHAEDRANASSA Herb.

- P. obtusa* Herb. — 4 — Peruvia.

EUCHARIS Planch. et Lind.

- E. grandiflora* P. et L. var. *amazonica*.

COBURGIA Sweet.

- C. incarnata* Swt. — 4 — Quito.

EURYCLIS Salisb.

- E. sylvestris* Salisb. — 4 — Molucc.

CALOSTEMMA R. Br.

- C. purpureum* R. Br. — 4 — Nov. Holl. (Tjp.)

PANCRATIUM L. — 4.*P. illyricum* L. Sicilia, Corsica etc.*P. zeylanicum* L. Zeylon, Java.**HYMENOCALLIS Salisb. — 4.***H. amoena* Herb. β *ovata* Herb. Guiana, Antill.*H. caribaea* Herb. Ind. occ.*H. senegambica* Kth. Sierra Leone.*H. speciosa* Salisb. Ind. occ.**ISMENE Salisb. — 4.***I. calathina* Herb. Brasil., Buenos Ayres, Chili. (Tjp.)*I. nutans* Herb. Carol. mer. (Tjp.)**QUELTIA Herb.***Q. Jonquilla* Herb. — 4 — Gallia mer., Italia (Tjp.)**HERMIONE Herb.***H. Tazetta* Haw. — 4 — Europ. mer., Afr. bor., Oriens.
(Tjp.)**ALSTROEMERIEAE.****ALSTROEMERIA L. — 4.***A. psittacina* Lhm. Brasil. (Tjp.)*A. pulchella* L. Amer. mer. (Tjp.)**AGAVEAE.****AGAVE L. — 4 — *Nannas sabrang.****A. americana* L. Amer. merid. β . *fol. luteo-marginat.**A. angustifolia* Haw. ins. Helenae.*A. brachystachys* Cav. Mexico.*A. Cantula* Rxb. Bengal.*A. densiflora* Hook. Mexico.*A. filifera* S. D. Mexico.var. *pannosa* Scheidw. (Scidigera).*A. geminiflora* Gawl. Amer. mer.*A. scolymus* Karw. Mexico.*A. striata* Zucc. Mexico.*A. Verae* Crusis Mill. Mexico.*A. xalapensis* Roetzl.**FOURCROYA Vent. — 4.***F. cubensis* Haw. Cuba, Brasil.*F. gigantea* Vent. Amer. merid.*F. suberosa* Ait. Amer. calid.**ROESLEA ?***R. regia* ?**POLYANTHES Link. — 4.***P. tuberosa* L. Ind. or., Zeylon, Java. *Sedap malam.* β . *fl. pleno.*

BRAVOA La Llave et Lexara.

B. geminiflora La L. et Lex. — 4. — Mexico.

DORYANTHES Corr.

D. excelsa Corr. — 4. — Nov. Holl. (Tjp.)

BROMELIACEAE.

ANANASSA Lndl. — 4. — Java. *Nannas*.

A. bracteata Lndl. Brasil, Java cult. *N. siesiek*.

A. sativa Mill. variat:

dulcis. N. manies.

laevis. N. mienjak.

polycephala. N. kondek.

pyramidalis. N. toempang, N. korsie.

rubens. N. tembaga.

var. *N. tembaga toempang.*

var. *Black Jamaica.*

viridis. N. heedjoh.

fol. variegata. N. soerat, N. blang.

AGALLOSTACHYS de Beer.

A. Commelinianus Beer. Amer. calid.

A. fastuosus Beer.

HOHENBERGIA Schl. fil.

H. strobilacea Schl. fil. Brasil.

BROMELIA L. — 4.

B. carnea Hort. et Beer. Guiana.

B. humilis Jacq.

B. karatas L. Ind. occ.

B. sceptrum Fenzl. et Beer.

CRYPTANTHUS O. et Dtr.

C. discolor O. et D.

C. undulatus O. et D. Brasil.

var. *rubr.*

NIDULARIUM Lem. — 4.

N. marmoratum Hort.

N. Meyerianum H. et B.

N. purpureum Beer. Brasil.

LAMPROCOCCUS Beer. — 4.

L. corallinus Beer. Brasil.

L. fulgens Beer. Fernamb.

var. *discolor.*

L. glomeratus Beer. Am. trop.

L. miniatus Beer.

var. *discolor.*

HOPLOPHYTUM Beer — 4.

H. coeleste C. Koch. Amer. trop.

H. purpureo-roseum Beer. Brasil.

BILLBERGIA Thb. — 4.

- B. amoena Lndl. Amer. austr.
- B. chloro-cyanea de Vr. Brasil.
- B. clavata Lndl. Ind. occ.
- B. Crayana. Patria ?
- B. excellens Miq. Patria ?
- B. Glymiana de Vr.
- B. iridifolia Lndl. Brasil.
- B. Leopoldii Hrt. ? Amer. trop.
- B. Liboniana de Jonghe. Brasil.
- B. Loddigesii Steud.
- B. Morelii A. Brng. Bahia.
- B. pyramidalis Lndl. Brasil.
- β. rosea.
- B. sp. Caracas.
- B. thyrsoides Mart. Brasil.
- var. zonata de Vr.
- B. viridiflora H. Wndl. Patria ?
- B. vittata Morel. Brasil.

MACROCHORDION de Vr. — 4.

- M. tinctorium de Vr. Amer. trop.
- M. Verhuelii de Vr. Amer. trop.

ECHINOSTACHYS Brong.

- E. Pinellianus Brng. Rio Janeiro.

AECHMEA R. et P. — 4.

- A. farinosa Cat. Makoy.

DISTEGANTHUS Lem.

- D. basi-laterales Lem. Mexico.

PITCAIRNIA Phil. — 4.

- P. albucacfolia Schrad. Ind. occ.
- P. alta Hsskl. Brasil.
- P. Altensteinii Lem. Amer. trop.
- β. gigantea Lem.
- P. angustifolia Ait. Amer. trop.
- P. fastuosa Morr. Amer. calid.
- P. flammea Lndl. Brasil.
- P. integrifolia Gawl.
- P. Jacksonii Hook. inermis Guatemala.
- P. odorata H. Angl. Amer. austr.
- P. paniculata R. et P. Amer. calid.
- P. platyphylla Schrad. Ind. occ.
- P. pulverulenta R. et P. Peru.
- P. punicea Hrt. Amer. calid.
- P. ramosa Jacq. Amer. austr.
- P. recurvata Koch. Amer. calid.
- P. rhodostachys Hsskl.
- P. speciosa Hrt. Amer. calid.

P. splendens Warsz. Amer. calid.

P. staminea Lodd. Brasil.

P. Warszewicziana Kl. Am. calid.

NEUMANNIA Brgn. — 4.

N. maidifolia C. Koch. Venezuela.

TILLANDSIA L. — 4.

T. farinosa Hrt. Lavan. Brasil ?

T. formosa H. et B. Brasil.

T. incarnata H. et B. Quito.

T. Loddigesii Hrt. Brasil.

T. macrostachya Hrt.

T. Peruviana ?

T. zebrina Hrt. Amer. merid.

VRIESEA Lndl.

V. speciosa Hook. — 4 — Cayenne.

CARAGUATA Plum. — 4.

C. serrata ?

C. splendens Lndl. Jamaica.

GUZMANNIA R. et P. — 4.

G. spectabilis ? Patria ?

G. tricolor R. et P. Peru, Jamaica.

DYCKIA Schl. fil. — 4.

D. princeps Lem.

D. ramosa Hrt. Amer. calid.

D. rariflora Schl. fil. Brasil.

PUYA Molin.

P. albiflora odorata ?

P. aurantiaca Hrt.

HECHTIA Kltsch.

H. Ghiesbreghtii Lem. Mexico.

H. Ellemeeti Miq.

ORCHIDEAE.

nom. vulg. Jav. occ. *Angrek*, Jav. orient. *Siembaran*,
Sumatra *Siembar*.

PLEUROTHALLIS R. Br.

P. cordata Lndl. Peruvia.

P. ophiocephala Lndl. Mexico.

LIPARIS Rich.

L. angustifolia Lndl. Java.

L. compressa Lndl. Java.

L. crenulata Lndl. Java.

L. elata Lndl. Java.

L. latifolia Lndl. Java.

- L. longipes* Lndl. Java.
- L. minima* Lndl. Java.
- L. montana* Lndl. Java.
- L. pallida* Lndl. Java.
- L. parviflora* Lndl. Java.
- L. Rheedii* Lndl. — ♀ — Java, Zeylon etc.

DENDROCHILUM Lndl.

- D. abbreviatum* Bl. Java.
- D. aurantiacum* Bl. Java.
- D. cornutum* Bl. Java.
- D. edentulum* Bl. Java.
- D. pallide-flavens* Bl. Java.
- D. spataceum* Rehb. fil. Java.

CHRYSOGLOSSUM Bl. — ♀.

- C. ornatum* Bl. Java.
- C. villosum* Bl. Java.

OBERONIA Lndl.

- O. imbricata* Lndl. Java.
- O. iridifolia* Lndl. Java.
- O. lunata* Lndl. Java.
- O. microphylla* Lndl. Java.
- O. monstrosa* Lndl. Java.
- O. similis* Lndl. Java.
- O. spatulata* Lndl. Java.

MICROSTYLIS Nutt.

- M. biaurita* Lndl. Java.
- M. commelynifolia* Zoll. Java.
- M. decurrens* Miq. Java.
- M. Rheedii* Lndl. var. *viridiflora* — ♀ — Java.
- β. purpurea*. Java.

DENDROBIUM Sw.

- D. acuminatissimum* Lndl. Java.
- D. aggregatum* Rxb. Ind. or.
- D. albo-sanguineum* Lndl. Ind. or.
- D. aloefolium* Rehb. f. Java.
- D. amplexicaule* Lndl. Java.
- D. amplum* Lndl. Ind. or.
- D. anceps* Lndl. Java.
- D. angulatum* Bl. Java.
- D. angustifolium* Lndl. Java.
- D. appendiculatum* Lndl. Java.
- D. articulatum* T. et B. Sumatra.
- D. atropurpureum* Miq. Java.
- D. aureum* Lndl. Ind. or.
- D. aureo-roseum* Rehb. fil. Java.
- D. Binnendykii* Rehb. f. Java.
- D. Boothii* T. et B. Java.

- D. calceolum* Rxb. Amboina.
D. carnosum T. et B. Java.
D. chrysanthum Wall. Ind. or.
D. chrysotoxum Lndl. Ind. or.
D. concinnum Miq. Java.
 var. Siak.
D. convexum Lndl. Java.
D. cretaceum Lndl. Java.
D. crumenatum Lndl. Java.
 β . lilacinum. Amboina.
D. cymbidioides Lndl. Java.
 β . latifolium. Java.
D. Dalhouseanum Paxt. Ind. or.
D. densiflorum Wall. Ind. or.
D. elongatum Lndl. Java.
D. excavatum Bl. Java.
D. exsculptum T. et B. Java.
 β . lilacinum T. et B. Amboina.
D. fimbriatum Hook. Java.
 β . oculatum. Java.
D. flabellum Rehb. f. Java.
D. formosum Rxb. Java.
D. gemellum Lndl. Java.
D. glaucophyllum T. et B. Java.
D. glaucum T. et B. Amboina.
D. Hasseltii Lndl. Java.
D. hymenophyllum Lndl. Java.
D. incrassatum Bl. (Aporum). Java.
D. inflexum T. et B. Java.
D. intermedium T. et B. Java.
D. Kuhlii Lndl. Java. (Tjpr.)
D. lamellatum Bl. Java.
 β . var. Java.
D. lilacinum T. et B. Java.
D. lineatum T. et B. Java.
D. lividum T. et B. Siam.
D. lobatum Bl. Java.
 β . fl. alb. Java.
D. longicornu Lndl. Java.
D. macranthum Lndl. Amboina.
D. macrophyllum Rich. Ind. or.
D. monanthum T. et B. Sumatra pr. Lampongs.
D. moschatum Wall. Ind. or.
D. multicaule Lndl. Java.
D. mutabile Lndl. Java.
D. nobile Lndl. Ind. or.
D. ochroleucum T. et B. Java.
D. Paxtonii Lndl. Ind. or.

- D. Pierardi* Rxb. Ganges delta.
D. pulchellum Rxb. Sylhet.
D. purpureum Miq. Amboina.
D. pygmaeum Lndl. Ind. or.
D. refractum T. et B. Sumatra.
D. rigidum Miq. Java.
D. rorulentum T. et B. Amboina.
D. salaccense Lndl. Java.
D. salicornioides T. et B. ins. Rakata.
D. Sarcostoma Lndl. Java.
D. scalpelliforme T. et B. Amboina.
D. secundum Lndl. Java.
 β . *roseum*. Sumatra.
 γ . *albescens*. Java.
D. Serra Lndl. Java, Amboina.
D. speciosum Lndl. Ind. or.
D. tenellum Lndl. Java.
D. tetraëdre Lndl. Java.
D. transparent Wall. Ind. or.
D. unguiculatum T. et B. Java.
D. Veitcheanum Lndl. α *ferox*. Java.
 β . fl. *minorib.* Amboina.
 γ . *glabrescens*. Amboina.
D. Zollingerianum T. et B. Java.

DIGLYPHIS Bl.

- D. latifolia* Bl. — 4 — Java.

EPICRIANTHES Bl.

- E. javanica* Bl. Java

BOLBOPHYLLUM Thouars.

- B. ample-bracteatum* T. et B. ins. Ceram.
B. angustifolium Lndl. Java.
B. auricomum Lndl. Ind. or.
B. biflorum T. et B. Java.
B. capitatum Lndl. Java.
B. cernuum Lndl. Java.
B. ciliatum Lndl. Java.
B. compressum T. et B. Java.
B. crassifolium Lndl. Java.
B. croceum Lndl. Java.
B. elongatum Hsskl. Java.
B. flavescens Lndl. Java.
B. gibbosum Lndl. Java.
B. gracile Lndl. Java.
B. inaequale Lndl. Java.
B. membranaceum T. et B. Java.
B. mucronatum Lndl. Java.
B. nigricans T. et B. Java.

- B. obtusum Lndl. Java.
- B. oculatum T. et B. Java.
- B. odoratum Lndl. Java.
- B. parvulum Lndl. Java.
- B. recurvum Lndl. Sierra Leone.
- B. ? sp. Japon. *Nakoba moekilan.*
- B. sulcatum Lndl. Java.
- B. tenellum Lndl. Java.
- B. tenuifolium Lndl. Java.
- B. triflorum T. et B. Amboina.
- B. uniflorum Hsskl. Java.

OXYSEPALA R. W.

- O. ovalifolia R. W. Ind. or., Amboina.

SARCOPODIUM Lndl.

- S. grandiflorum Lndl. Molucc.
- S. Lobbii Lndl. Java.

COCHLIA Bl.

- C. violacea Bl. Java.

CIRRHOPE TALUM Lndl.

- C. Blumei Lndl. Java.
- C. elegans T. et B. Amboina.
- C. glutinosum T. et B. Sumatra.
- C. lineatum T. et B. Java.
- C. Medusae Lndl. Borneo.
- C. Pahudi de Vr. Java.
- C. putidum T. et B. Sumatra.
- C. punctatum T. et B. Java.
- C. stramineum T. et B. Sumatra.
- C. Thouarsi Lndl. Java.
- var. Java.

PHREATIA Lndl.

- P. coriacea Lndl. Java.
- P. densiflora Lndl. Java.
- P. microtidis Lndl. Java.
- P. Myosurus Rehb. f. Java.

HEXAMERIA R. Br.

- H. disticha R. Br. Java.

ERIA Lndl.

- E. abbreviata Lndl. Java.
- E. albido-tomentosa Lndl. Java.
- E. annulata Bl. Java.
- E. bicristata Lndl. Java.
- E. ciliata Miq. Java.
- E. compressa Bl. Java.
- E. elongata Bl. Java.
- E. erecta Lndl. Java.

- E. ferox* Bl. Java.
- E. ferruginea* T. et B. Java.
- E. flava* Lndl. Java.
- E. flavescens* Lndl. Java.
- E. fusca* Bl. Java.
- E. hyacinthoides* Lndl. Java.
- E. littoralis* T. et B. Mollucc.
- E. longicaulis* Lndl. Java.
- E. multiflora* Lndl. Java.
- E. obliqua* Lndl. Java.
- E. oblitterata* Lndl. Java.
- E. odoratissima* T. et B. Sumatra prov. Palembang.
- E. ornata* Lndl. Java.
- E. pauciflora* Bl. Java.
- E. pulchella* Lndl. Java florib. cerin.
var. minor. fl. gily.
- E. pusilla* T. et B. Java.
- E. rigida* Lndl. Java.
- E. rosea* Lndl. Java.
- E. rugosa* Lndl. Java.
- E. sonkaris* Rechb. fil. Java.
- E. stellata* Lndl. Java.
var. lineata. Java.

ACANTHOGLOSSUM Bl.

- A. nervosum* Bl. Java.

COELOGYNE Lndl.

- C. cinnamomea* T. et B. Java, Ind. or.
- C. cristata* Lndl. Java.
- C. Croockewitii* T. et B. Java.
β. *viridiuscula*. Java.
- C. Cumingii* Lndl. Sumatra prov. Palembang.
- C. fimbriata* Lndl. Java.
- C. fuliginosa* Lndl. Ind. or.
- C. incrassata* Lndl. Java.
- C. ligulata* T. et B. Java.
β. *viridiflora*.
- C. media* Hrt. Calct.
- C. miniata* Lndl. Java.
- C. plantaginea* Lndl. Ind. or.
- C. praecox* Lndl.
- C. pulverula* T. et B. Sumatra.
- C. Rochussenii* T. et B. Java.
- C. speciosa* Lndl. Java.
β. var. Sumatra prov. Lampongs.
γ. var. Amboina.
- C. uniflora* Lndl. Ind. or.
- C. Wallichiana* Lndl.

PHOLIDOTA Lndl.

- P. articulata* Lndl. Java.
- P. globosa* Lndl. Java.
- P. imbricata* Bl. Java.
- β. purpurea*. Java.
- P. recurva* Lndl. Ind. or.
- P. undulata* Wall. Ind. or.

EPIDENDRUM L.

- E. adenocarpum* La Llave. Guatemala.
- E. auritum* Lndl. Mexico.
- E. Cerastitis* Lndl. Nov. Granat.
- E. ciliare* L. Martinica.
- β. latifolium* Trop. amer.
- E. cochleatum* L. Ind. occ.
- E. ellipticum* Grah. Brasil.
- E. equitans* Lndl. Mexico.
- E. floribundum* H. et K.
- E. fragrans* Sw. Jamaica.
- E. phoeniceum* Lndl. Cuba.
- E. squalidum* La Llave Mexico.
- E. viviparum* Lndl. Demerara.

LAELIA Lndl.

- L. anceps* Lndl. var. *Barkeriana*. Mexico.
- var. *superba*.
- L. peduncularis* Lndl. Guatemala.
- L. purpurascens* Lndl. Brasil.

CATTLEYA Lndl.

- C. Aucklandiae* Lndl. Perrinii.
- C. Forbesii* Lndl. Rio Janeiro.
- C. labiata* Lndl. Rio Janeiro.
- β. subcrispa* Lndl. La Guayra.
- C. Loddigesii* Lndl. Brasil.
- C. purpurea* Hrt. Brasil.
- C. Skinneri* Batem. Costa Rica.
- C. superba* Lndl. Guiana.

BRASSAVOLA R. Br.

- B. tuberculata* Hook. Brasil.

PHAJUS Lour.

- P. albus* Lndl. Java.
- P. amboinensis* Bl. Amboina.
- P. bicolor* Lndl. Java, Zeylon.
- P. Blumei* Lndl. Java.
- P. callosus* Lndl. Java.
- P. crispus* Bl. Java.
- P. flexuosus* Bl. Java.
- P. indigoferus* Hsskl. Java.

- P. maculatus* Lndl. Java.
P. pauciflorus Bl. Java.
- ARUNDINA** Bl. — 2.
A. chinensis Bl. fl. purp. China.
 var. fl. alb. China.
A. minor Lndl. Zeylon,
A. speciosa Bl. fl. purp. Java.
 var. fl. alb. Java.
- BLETIA** R. et P.
B. hyacinthina R. Br. Cochinch. Japon.
B. verecunda R. Br. — 2 — Ind. occ.
- MITOPETALUM** Bl. — 2.
M. speciosum Bl. Java.
M. trinervium Bl. Java.
- TAINIA** Bl.
T. fimbriata T. et B. — 2 — Java.
- SPATHOGLOTTIS** Bl. — 2.
S. plicata Bl. fl. alb. Java, Amboina, Sumatr.
 var. fl. lilacin. Amboina.
 var. fl. atropurpur. Java, Amboina.
- COLLABIUM** Bl.
C. nebulosum Bl. — 2 — Java.
- NEPHELAPHYLLUM** Bl. — 2.
N. pulchrum Bl. Java.
N. tenuifolium Bl. Java.
- CERATIUM** Bl.
C. eburneum Bl. Java.
- PLOCOGLOTTIS** Bl. — 2.
P. acuminata Bl. Java.
P. javanica Bl. Java.
- EULOPHIA** R. Br. — 2.
E. bicolor Bl. Java.
 var. Zeylon.
E. emarginata Bl. Java, Sumatra.
E. herbacea Lndl. Java.
E. lutea Bl. Java.
E. macrorhiza Bl. Java.
E. macrostachya Lndl. Java, Zeylon.
- LUISIA** Gaud.
L. brachystachys Bl. Java.
L. teres Bl. Japon.
- VANDA** B. Br.
V. Batemanni Lndl. Molucc.
V. crassiloba T. et B. ins. Buru.
V. furva Lndl. Java.

- V. lilacina T. et B. Siam.
- V. Roxburghii R. Br. Ind. or.
- V. suavis Lndl. ins. Balie.
- V. Sulingi Bl. Java.
- V. teres Lndl. Ind. or.
- V. tricolor Lnd. Java.

ACAMPE Lndl.

- A. multiflora Lndl. Amboina.

RENANTHERA Lour.

- R. coccinea Lour. Java.
- R. matutina Bl. Java.

PHALAENOPSIS Bl.

- P. amabilis Lndl. Manilla.
- P. bella T. et B. Java, Sumatra pr. Lampongs.
- P. grandiflora Bl. Java, Borneo.
- P. Schilleriana Rehb. f. ins. Philipp.
- P. violacea T. et B. Sumatra prov. Palembang.
var. alba.
- P. zebrina T. et B. Sumatra prov. Palembang.
var. Gerseni.

POLYCHILUS Khl. et v. Hsslt.

- P. cornu-cervi K. et v. H. Java.
- β. grandiflora. Sumatra prov. Palembang.
- γ. var. Singapoer.

SACCOLABIUM Lndl.

- S. albo-lineatum T. et B. Siam.
- S. ascendens Lndl. Java.
- S. Blumei Lndl. Java,
- S. calceolare Lndl. Java.
- S. chionanthum Lndl. Java.
- S. miniatum Lndl. Java.
- S. obliquum Lndl. Java.
- S. pusillum Bl. Java.

TAENIOPHYLLUM Bl.

- T. Aizoon Rehb. fil. et Zoll. ins. Madura.
- T. Zollingeri Rehb. fil. Java.

CLEISOSTOMA Bl.

- C. bifidum T. et B. Java.
- C. callosum Bl. Java.
- C. emarginatum Bl. Java.
- C. longifolium T. et B. Java.
- C. macrostachyum T. et B. Java.
- C. maculosum Bl. Java.
- C. sagittatum Bl. Java.
- C. spatulatum Bl. Java.
- C. subulatum Bl. Java.

CERATOSTYLIS Bl.

- C. anceps Bl. Java.
- C. graminea Bl. Java.
- C. latifolia Bl. Java.
- C. simplex Bl. Java.
- C. subulata Bl. Java.

EPHIPPIUM Bl.

- E. cornutum Bl. Java.
- E. nigricans T. et B. Java.
- E. reclinatum T. et B. Java.

CERATOCHILUS Bl.

- C. biglandulosus Bl. Java.

ECHIOGLOSSUM Bl.

- E. javanicum Bl. Java.

SARCANTHUS Lndl.

- S. geminatus T. et B. Amboina.
- S. paniculatus Lndl. China.
- S. pauciflorus T. et B. Sumatra.
- S. teretifolius Lndl. China.

AGROSTOPHYLLUM Bl.

- A. javanicum Bl. Java.

OECEOCLADES Lndl.

- O. falcata Lndl. Japon. *Sasaba-lan.*
- O. javanica T. et B. Java.

TRICHOGLOTTIS Bl.

- T. cirrhifera T. et B. Java.
- T. lanceolaria Bl. Java.
- T. retusa Bl. Java.
- T. rigida Bl. Java.

AERIDES Lour.

- A. odoratum Lour. Ind. or.
- A. suaveolens Bl. Java.
- A. suavissimum Th. Lobb. Borneo.
- A. Teysmannianum Miq. Java.
- A. Wightianum Lndl. Ind. or.

SCHOENORCHIS Bl.

- S. juncifolia Bl. Java.
- S. paniculata Bl. Java.

APPENDICULA Bl.

- A. alba Bl. Java.
- A. anceps Bl. Java.
- A. articulata T. et B. Java.
- A. buxifolia Bl. Java.
- A. callosa Bl. Java.
- A. carnosa Bl. Java.

- A. congenera Bl. Java.
- A. cornuta Bl. Java.
- A. cristata Bl. Java.
- A. elegans Rchb. f. Java.
- A. graminifolia T. et B. Java.
- β. robusta T. et B. Java.
- A. Hasseltii Bl. Java.
- A. longifolia Bl. Java.
- A. muricata T. et B. Java.
- A. pauciflora Bl. Java.
- A. pendula Bl. Java.
- A. purpurascens Bl. Java.
- A. ramosa Bl. Java.
- A. reflexa Bl. Java.
- A. sororia Miq. Java.
- A. torta Bl. Java.
- A. viridiflora T. et B. Java.

PODOCHILUS Bl.

- P. bicolor Miq. Java.
- P. densiflorus Bl. Java.
- P. gracilis Bl. Java.
- P. serpyllifolius Lndl. Java.
- P. tenuis Lndl. Java.
- P. Zollingeri Rchb. f. Java.

GLOMERA Bl.

- G. erythrosma Bl. Java.

THELASIS Bl.

- T. capitata Bl. Java.
- T. carinata Bl. Java.
- T. obtusa Bl. Java.

ACANTOPHIPPIUM Bl. — 2.

- A. bicolor Bl. Java.
- A. javanicum Bl. Java.

CYMBIDIUM Sw.

- C. aloifolium Sw. Java.
- C. bicolor Lndl. Java.
- C. cuspidatum Bl. Java.
- C. ensifolium Sw. Japon. *Sake la-lan.*
- C. javanicum Bl. — 2 — Java.
- C. longifolium Don. — 2 — Java.
- C. sanguineum T. et B. Java.
- C. sinense Willd. — 2 — China.
- C. stapelioides T. et B. Java.
- C. tricolor Miq. Java.

GRAMMATOPHYLLUM Bl.

- G. scriptum Bl. Amboina.
- G. speciosum Bl. Java.

BROMHEADIA Lndl.

- B. Finlaysoniana* Lndl. — 4 — Bangka.
β. fl. albis.

LEOPARDANTHUS Bl. (Waillezia).

- L. scandens* Bl. Java.

ACRIOPSIS Bl.

- A. indica* R. W. Java, Ind. or.
A. javanica Bl. Java.

ONCIDIUM Sw.

- O. altissimum* Sw. Jamaica.
O. ampliatum Lndl. Trinitat.
O. Baueri Lndl. Dominica.
O. carthagense Sw. sanguineum. Jamaica.
O. flexuosum Sims. Brasil.
O. Lanceanum Lndl. Guiana.
O. leucochilum Batem. Mexico.
O. macropetalum Lndl. Bolivia.
O. ornitorynchum H. K. Mexico.
O. Papilio Lndl. Trinitat.
O. sphacelatum Lndl. Mexico.

CYRTOCHILUM H. B. K.

- C. leucochilum* Lndl. Mexico.
C. maculatum Lndl. Mexico.

ODONTOGLOSSUM Hrt. Kew.

- O. Bictoniense* Lndl. Guatemala.
O. grande Batem. Guatemala.
O. Karwinskiana Rehb. fil. Brasil.
O. pulchellum Lndl. Mexico.

BRASSIA R. Br.

- B. brachiata* Lndl. Guatemala.
B. caudata Lndl. Ind. occ.
B. Lanceana Lndl. *β. macrostachya.* Ind. occ.
B. maculata R. Br. Jamaica.

MILTONIA Lndl.

- M. candida* Lndl. Brasil.
M. Clowesii Lndl. Brasil.
M. flavescens Hrt. ?
M. spectabilis Lndl. Brasil.
β. Moreliana Brngn. Brasil.
M. stellata Lndl. Brasil.

STANTHOPEA Frost.

- S. grandiflora* Lndl. Brasil.
S. guttata Lndl. Brasil.
S. inodora Lodd. Mexico.
S. insignis Hook. Brasil.
S. Jenischiana Kramer. Brasil.

- S. Martiana* Lndl. Mexico.
S. oculata Lndl. odoratissima. Brasil.
S. saccata Batem. Guatemala.
 β . violacea.
S. tigrina Batem. nigropurpurea. Halapa.
S. venusta Hrt. ? Guatemala.
S. Wardii Lodd. La Guayra.

PERISTERIA Hook.

- P. elata* Hook. Panama.
P. Humboldtii Lndl. Columbia.

ACINETA Lndl.

- A. Schilleriana* Rehb. fil. Columbia.
A. sp. Mont. Albensis.

GONGORA R. et P.

- G. maculata* Lndl. Guiana.
 var. aurantiaca.
 » Boothiana.
 » versicolor.
G. odoratissima Le Maire. La Guayra.
G. truncata Lndl. Mexico.

ACROPERA Lndl.

- A. Loddigesii* Lndl. Mexico.
 β . concolor.
 γ . lutea.
 δ . Batemanni.

COELIA Lndl.

- C. Baueriana* Lndl. Jamaica.
C. macrostachya Lndl. Guatemala.

ORNITHIDIUM Salisb.

- O. coccineum* Salisb St. Vincent.

ZYGOPETALUM Hook.

- Z. intermedium* Lodd. Brasil.
Z. Mackayi Hook. Brasil.
 var. album.
 » crinitum.
Z. stenochilum Lndl. Demarara.

ANGULOA R. et P.

- A. Clowesii* Lndl. Columbia.
A. Ruckerii Lndl. Columbia.

SARCOCHILUS R. Br.

- S. amplexicaulis* Rehb. f. Java.
S. anceps Rehb. f. Java.
S. compressus Rehb. f. Java.
S. hystrix Rehb. f. Java.
S. purpurascens Rehb. f. Java.

S. subulatus Rehb. f. Java.

S. teres Rehb. f. Java.

MAXILLARIA R. et P.

M. aromatica Grah.

M. atropurpurea Lodd. Brasil.

M. Baxteri Hrt. ? Patria ?

M. chlorantha Lndl. Brasil.

M. crassifolia Rehb. fil. Caracas.

M. cucullata Hrt ?

M. densa Lndl. Xalapapa.

M. gracilis Lodd. Brasil.

M. Mackayi var. *crinita*.

M. tenuifolia Lndl. Mexico.

M. variabilis Batem. β *unipunctata*. Mexico.

CATASETUM Rich.

C. macrocarpum Rich. Caracas.

C. maculatum Kth. β *viridiflorum* Guatemala.

XYLOBIUM Lndl.

X. squalens Lndl. Brasil.

LYCASTE Lndl.

L. cruenta Lndl. Guatemala.

L. Harrissonii Lndl. Brasil.

L. macrophylla Lndl. Columbia.

L. picturata Hrt. Amst. Patria ?

L. Skinneri Lndl. Guatemala.

L. tetragona Lndl. Brasil.

CYRTOPODIUM R. Br.

C. cupreum Hrt. Booth. Brasil.

C. flavum Lk. Brasil.

CHYSIS Lndl.

C. bractescens Lndl. Mexico.

LISSOCHILUS R. Br.

L. streptopetalus Lndl. — 2.

CIRRHAEA Lndl.

C. fusco-lutea Lndl. Brasil.

C. Loddigesii Lndl. Brasil.

RODRIGUEZIA Lndl.

R. Barkeri Hook. Brasil.

R. suaveolens Lndl. Brasil.

CALANTHE R. Br. — 2.

C. curculigoides Lndl. Java.

C. emarginata Lndl. Java.

C. speciosa Lndl. Java.

C. veratrifolia R. Br. fl. albis. Java.

β. tuberc. med. labii sanguinol.

γ. " " " lutesc.

δ. " " " citrin., florib. maj. Amboina.

C. vestita Wall. Ind. or.

GEODORUM Jack.

G. javanicum Lndl. Java.

PLATANThERA Rich.

P. angustata Lndl. Java.

P. Susannae Lndl. Java, Amboina.

PERISTYLIS Bl. — 4.

P. gracilis Bl. Java.

P. grandis Bl. Java.

P. Horsfieldii Bl. Java.

HABENARIA W. — 4.

H. linguella Lndl. Java.

H. pectinata Don. Java.

H. reflexa Bl. Java.

H. Rumphii Lndl. Java.

H. salaccensis Bl. Java.

CORYSANTHES R. Br.

C. fornicata Lndl. Java.

C. picta Lndl. Java.

POGONIA Juss. — 4.

P. concolor Bl. Java.

P. crispata Bl. Java.

P. discolor Bl. Java.

P. Nervilia Bl. Java.

ERYTHROCHIS Bl.

E. altissima Bl. — 4 — Java.

CYRTOSIA Bl.

C. javanica Bl. — 4 — Java.

LECANORCHIS Bl.

L. javanica Bl. — 4 — Java.

EPIPOGIUM R. Br.

E. nutans Lndl. — 4 — Java.

VANILLA Swz. — 4.

V. albida Bl. Java.

V. aphylla Bl. Java.

V. aromatica Swz. var. *latifolia*. Amer. trop.

V. guianensis Spltg. Guiana.

V. planifolia Andr. Ind. occ.

V. palembanica T. et B. Sumatra.

V. No. 1 (ex hrt. Amst.)

V. No. 2 (" " ")

V. No. 3 (" " ")

V. No. 4 (" " ")

V. sp. Menado.

V. sp. Bangka.

ZOSTEROSTYLIS Bl.

Z. arachnites Bl. Java.

SPIRANTHES L. C Rich.

S. australis Lndl. Java.

LEPIDOGYNE Bl.

L. longifolia Bl. — 4 — Java.

MONOCHILUS Wll. — 4.

M. clandestinum Bl. — 4 — Java.

M. regium Thw. Zeylon.

HETAERIA Bl. — 4.

H. albida Bl. Java.

H. elongata Miq. Java.

H. javanica Bl. Java.

H. nuda Miq. Java.

H. variegata Miq. Java.

GOODYERA R. Br. — 4.

G. colorata Lndl. Java.

G. discolor Lodd. Brasil.

G. grandis Lndl. Java.

G. parviflora Lndl. Java.

G. procera Hook. Java, Nepaul.

G. reticulata Lndl. Java.

G. rubicunda Lndl. Java.

G. Waitziana Bl. Java.

EUCOSIA Bl.

E. carnea Bl. — 4 — Java.

MACODES Lndl.

M. Petola Lndl. Java.

ANOECTOCHILUS Bl. — 4.

A. occultum Miq. Java.

A. Reinwardtii Bl. Java.

A. Roxburghii Lndl. Java.

A. setaceum Bl. Java.

A. spicatum Miq. var. *purpureum*.

ARGYRORCHIS Bl.

A. javanica Bl. Java.

CORYMBIS Pet. Thouars.

C. disticha Pet. Th. — 4 — Java.

PHYSURUS Rich. — 4.

P. Blumei Lndl. Java.

P. pictus Lndl. Brasil.

CYPRIPEDIUM L.

C. barbatum Lndl. Java.

C. cruciforme Z. et M. Java.

- C. insigne Wall. Silhet. Nepaul.
 C. javanicum Rnw. Java.
 C. purpuratum Lndl.
 C. Stoni Hook. Borneo.

APOSTASIEAE.

APOSTASIA Bl.

- A. odorata Bl. — 4 — Java.

NEUWIEDIA Bl.

- N. veratrifolia Bl. — 4 — Java.

ZINGIBERACEAE.

GLOBBA L. — 4.

- G. atrosanguinea T. et B. Borneo.
 G. aurantiaca Miq. Sumatra. *Koeniet tamo riembo.*
 G. leucantha Miq. Sumatra.
 G. maculata Bl. Java. *Djuntier burrum.*
 G. sp. Ambon.
 G. uliginosa Miq. Sumatra prov. Palembang, Bangka.
Djahie tiekoes.

ZINGIBER Grtn. — 4.

- Z. amaricans Bl. Java. *Lampoejang pait.*
 Z. Cassumunar Rxb. Java. *Panglai.*
 Z. cylindricum. Zeylon.
 Z. inflexum Bl. fl. flavesce. Java. *Lampoejang goenoeng.*
 Z. Mioga Rosc. Japon. *Mioga vel Jame Sjooga.*
 Z. odoriferum Bl. Java. *Tongtak gedeh.*
 Z. officinale L. & verum. Java. *Djaheh bener.*
 β . amarum. *D. pait.*
 γ . rubrum. *D. burrum.*
 Z. ovoideum Bl. Java. *Tongtak luhtiek.*
 Z. sp. Priaman.

DYMZEWICZIA Horaninow. *Lampoejang.*

- D. elata Horan. Java. *L. monjet.*
 D. graminea Horan. Java. *L. wangie.*
 D. marginata Horan. Java. *L. pait.*

CURCUMA L. — 4. *Konneng.*

- C. aeruginosa Rxb. Java. *K. hidung.*
 C. Amada Rxb. Ind. or.
 C. longa L. Java. *K. gedeh.*
 β . minor Hsskl. *K. tamcn*
 C. purpurascens Bl. Java. *K. sinten.*
 C. sp. Brasil.
 C. sp. Japon.
 C. viridiflora Rxb. Java. *K. tiengang*
 C. Zeodaria Rosc. Java. *K. parrie.*
 C. Zerumbet Rxb. Java. *K. boddas.*

KAEMPFERIA L. — 4

- K. Galanga L. Java. *Kentjoor* v. *Tjikoer*.
 K. pandurata Rxb. Java. *Temo koentjie*.
 K. rotundata L. Java. *Koentjie*.
 K. undulata T. et B. Patria ?

AMOMUM Lndl. — 4.

- A. aculeatum Rxb. Java. *Parahoeloe gedeh*.
 A. Cardamomum L. Sumatra. var. albescens Java. *Kap-
 pol boddas*.
 var. rubescens. Java. *K. burrum*.
 A. ciliatum Bl. ins. N. Kambangan. *Ella*.
 A. gracile Bl. Java. *Ella*.
 A. heteranthum Bl. Java. *Parahoeloe luhtiek*.
 A. maximum Rxb. Java. *Hangassan boddas*.
 var. rubescens. *H. burrum*.
 A. villosum Lour. Amboina. *Galoba doerian besaar*.
 A. ? sp. Amb. (14). *Galoba doerian ketjiet*.
 A. ? sp. Amb. (1208).
 A. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Kapoelaga*

ELETTARIA Rheede. *Honjeh, Tepoes*.

- E. alba Bl. Java. *Tepoes malehleh*.
 E. anthodioides T. et B. Java. *Honjeh boeet*.
 E. atropurpurea T. et B. Sumatra pr. Palembang. *Woenjie*.
 E. Cardamomum White. Zeylon cult. *Kapoelaga, Kappol
 sabrang*.
 E. coccinea Bl. Java. *Tepoes bener*.
 β . aperta Java. *T. leuwung*.
 var. *T. tjangkrie*.
 » *T. tjatjaboetan*.
 E. Diepenhorstii T. et B. Sumatra. *Poear*.
 E. foetens Bl. Java. *T. siegoeng*.
 E. hemisphaerica Bl. Java. *H. warak burrum*.
 E. linguiformis Schult. Bengal. inter.
 E. solaris Bl. Java. *H. warak*.
 E. speciosa Bl. Java. *H. bener*.
 var. bract. purp. fruct. purpurasc.
 » » rosac. fruct. atropurp.
 » » » » cerin.
 » » incarn. » rosac. *H lakka*.
 » » albesc. » cerin.

DONACODES Bl. *Pinieng*

- D. alliaceum T. et B. Java. *P. bawang*.
 D. paludosa Bl. Java. *P. landak*.
 D. Pininga Bl. Java. *P. randjang*.
 D. rosea T. et B. Amboina. *Galoba doerian*.
 D. tomentosa Bl. Java.
 D. villosa T. et B. Java. *P. tottot*.

D. Walang Miq. Java. *Walang*.

D. sp. Amb. *Galoba* (68).

D. sp. Bangka. *Pias* (129).

HEDYCHIUM Koen. — 2.

H. angustifolium Wall. Java. *Djadjaheän*.

H. coronarium Koen. ins. Balie. *Sempohl*.

γ. *flavescens*. Java. *Gandasolie*.

H. Gardnerianum Wall. Nepal.

H. lingulatum Hsskl. Sumatra. *Gandasolie*.

H. Roxburghii Bl. Java. *Gandasolie*.

ALPINIA L. — 2.

A. alba T. et B. Amboina.

A. Allughas Rose. Ind. or.

A. cernua B. M. Brasil.

A. exaltata R. et S.

A. Galanga Sw. Java. *Ladja bener*, *Lankwas*, *Laus*.

var. *Ladja burrum*.

A. gigantea Bl. Amboina. *Galoba*.

A. japonica T. et B. Japon. *Rakk' joo*.

A. malaccensis Rose. Java. etc. *Ladja goä*. Sumatra. *Poeür*.

A. mutica Rxb. Ind. or., Java.

A. nutans Rose. Ind. or., Sumatra.

A. pyramidata Bl. Java. *Ladja gedeh*.

A. Vriesii T. et B. Borneo.

A. sp. Amb. (9)

A. " ins. Buru Okie.

A. " " " "

A. " Ternate. *Mada mongo*.

A. " " (608).

HELLENIA Wll. *Djuntier*.

H. borneensis T. et B. Borneo.

H. bracteata Bl. Java.

H. melanocarpa T. et B. Sumatra.

var. *Ceram*.

H. scabra Bl. Java. *D. badak*.

COSTUS L — 2 — *Patjieng*.

C. argyrophyllus Wall. Ind. or.

C. globosus Bl. Java. *Patjieng dawar*.

C. pungens T. et B. Ceram.

C. sericeus Bl. Java.

C. speciosus Sm. Java.

β. *hirsutus*.

γ. *angustatus*.

δ. *scabriusculus* H. Bog. Ceram. *Oede dakan*.

C. Verschaffeltianus Lem. ins. St. Catharin, Brasil.

CANNACEAE.

THALIA L. — 2.

T. geniculata L. Amer. sept.

ISCHNOSIPHON Kornicke.

I. Arouma L. Suriname. *Wariembo*.

I. gracilis Kcke. Guiana, Brasil.

MARANTA L. — 4.

M. arundinacea L. Suriname.

M. bicolor Ker. Brasil.

M. compressa A. Dietr. Brasil.

M. dichotoma Wall. Java. *Bangban*. Manado. *Moen-doeng indanoh*.

M. grandis Miq. Sumatra prov. Palembang. *Bambang boeroeng*.

M. indica L. Amer. Sept. *Patat sagoe*.

M. sanguinea Kcke. Brasil.

M. setosa A. Dtr. Brasil.

PHRYNIUM Willd. — 4 — *Lipoeng*.

P. densiflorum Bl. Java.

P. giganteum T. et B. Amboi. *Kokin meera*.

P. Houtteanum C. Koch. Bali. *Patat soerat*. Sumatra. *Sipaddie*.

P. latifolium Bl. Java.

P. maximum Bl. Java.

P. obscurum T. et B. Sumatra. *Lariang*.

P. pubigerum Bl. Java.

P. Riedelianum Hrt. ?

P. spicatum Roxb. Pegu.

P. sumatranum Miq. Sumatra prope Loeboe aloeng.

P. villosulum Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Itie le-mauw*.

CALATHEA Meyer. — 4.

C. fasciata Rgl. et Kcke.

C. metallica Kcke.

C. Warszewiczii Kcke. Amer. centr.

C. violacea Lndl. Rio Janeiro.

C. zebrina Lndl. Brasil.

CANNA L. — 4 — *Sabbeh*.

C. carnea Rosc. Brasil.

C. Achras Hrt.

C. coccinea Ait. Java. *S. burrum*.

C. cubensis Hrt.

C. discolor Hrt.

C. edulis Ker. Peru.

C. elegans Hrt.

C. flavescens Link. Java. *S. konneng*.

C. glauca L. Ind. occ.

C. laeta Hrt.

C. limbata Hrt.

C. longifolia Bouché. Mexico. fl. flavesc.

- C. montana* Bl. Java.
C. orientalis Rose. Java. *Pospo nidro*.
C. patens Ait. ins. St. Helen.
C. pulchra Hsckl. Java.
C. Roscoeana Hrt. Berol.
C. Seubertii Hrt.
C. tubiflora Hrt.
C. violacea Bouché.
C. Warzewiczii Dtr.

MUSACEAE.

HELICONIA L. — 4.

- H. angusta* Arrab. Brasil.
H. bicolor Kltsch. Brasil.
H. brasiliensis Hook. Brasil.
H. buccinata Rxb. Ambon., Sumatra, Jav. cult. *Pisang patjieng*.
 β. flavesceus.
H. latispatha Bth. Brasil.
H. pulverulenta Hook. Brasil.

MUSA Trnf. *Pisang, Gedang, Tjou.*

- M. basjoo* Sbl. ins. Liukiu. *Basjoo*.
M. chinensis Sw. *P. sirandoh* v. *P. badak*.
M. Cliffortiana L. α seminisera. ins. Celebes, Java, variat:
 P. batoe v. *P. mengala*, *P. batoe besaar*, *P. betjiedjie*,
 β. asperma. *P. boeroet*, *P. kapok*, *P. kapok balie*,
 P. kapok meera, *P. kapok poetie*, *P. mengala tjina*,
 P. soekoen banten, *P. kosta*, *P. taäl*, Siam *Tun bloei nam*,
 Tun bloei hamuk, *Tun bloei nangwah*.
M. coccinea Andr. China, Ind. or., Java cult. *Sohleh*.
M. glauca Rxb. Java. *P. pidak* Ind. or.
M. mindanensis Rmph. ins. Philipp., *Coffo*, *Abaca*.
M. ornata Rxb. *P. kembang woengoe*, *Sohleh*.
M. Rumphiana Krz. Ind. or. etc. Java, variat:
 α. *simiarum*. *Kohleh boddas*, *K. burrum*, *K. hcedjoh*
 Pisang karang, *P. kohlintang*, *P. maas ketjiel*, *P. oetan*.
 β. violacea. *P. hoerang*, *P. tembaga*, *P. oedang*, *P. kidang*.
 γ. *sapientum* A. fr. minorib. variat:
 Sumatra *P. dassoen* = Java *Kohleh maas*, *P. djarie*,
 P. gadieng besaar, *P. gadieng ketjiel*, *P. maas*, *P. maas serek*,
 P. maas tongkang, *P. palembang besaar*, *P. palembang lampong*,
 P. palembang luhtiek = *P. prellek*, *P. pinang*, *P. seketie*, *P. seripiet*, *P. soedjie*,
 Siam. *Tun bloi kajj*.
 B. fructib. majorib. variat:
 P. ambon anklong, *P. ambon gedjoel*, *P. ambon*

heedjoh, *P. ambon koenieng*, *P. ambon loemoet*, *P. aijam*, *P. bakkar*, *P. djaheh*, Sumatra *P. djanten*, = Java *P. lalakkie*, *P. gembor*, *P. lampenneng*, *P. kladdie*, *P. sanienten*, *P. longlong* = *P. geulies tiies*, Ternate *P. moeloet behbek*, Java *P. radja*, *P. radja pakoean*, *P. radja sereh*, *P. rendak* = *P. sepat*, *P. seboelan*, *P. soesoe* = *P. dacca* (Bengal), *P. soesoe bener* = *P. boggoh*.

♂. *paradisiaca*. variat:

P. honjeh, *P. rottan*, *P. sehwoe*.

♀. *corniculata*. variat:

P. boeraijut, *P. galek*, *P. galek bakdja* = *P. gebiar*,
P. gandoel = *P. raijoenan*, *P. tandok besaar*.

M. salaccensis Zoll. Java. *Sohleh*.

β. *sumatrana*. *P. riemboe*.

M. uranoscopa Rmph. Ambon. *P. tongkat langit*.

STRELITZIA Banks.

S. angusta Thb. Prom. b. *spei*.

S. humilis Hrt. " " "

S. juncea Andr. " " "

S. Nicolai Rgl. et Kcke. Prom. b. *spei*.

S. principes Andr. Prom. b. *spei*.

S. Regina Ait. Prom. b. *spei*.

RAVENALA Adans.

R. madagascariensis Sonn. — 5 — Madagascar, Java cult.

Pisang aijer, *P. kiepas*.

NAJADEAE.

POTAMOGETON L.

P. javanicus Hsskl. — 4 — Java.

AROIDEAE.

LENNACEAE.

LEMNA Schleid.

L. minor L. — 4 — Java, etc. *Loekoet tjajj*.

SPIRODELA Schleiden.

S. polyrrhiza Schild. — 4 — Java. *Loekoet tjajj*.

PISTIACEAE.

PISTIA L.

P. Stratiotes L. — 4 — Java. *Kijapo*.

AROIDEAE VERAEE.

CRYPTOCORYNE Fisch.

C. spiralis Fisch. — 4 — Java etc. *Sampie ietam*.

PINELLIA Tenor.

P. tripartita Schlt. — 4 — Java. *Ilus lemah.*

TYPHONIUM Schott.

T. cuspidatum Bl. Java. *Ilus lemah.*

β. *ptychiurum* Bl. Java.

T. divaricatum Bl. Java. *Ilus lema.*

β. *robustum* Bl. Java.

T. Reinwardtianum de Vr. et Miq. Java.

DRACUNCULUS Schtt.

D. vulgaris Schtt. — 4 — Europ. austr. (Tjb.)

ARISAEMA Mart. — 4.

A. filiforme Bl. Java. *Ilus.*

A. laminatum Bl. Java. *Ilus.*

CONOPHALLUS Schtt.

C. Blumei S. Java.

C. gigas Miq. Sumatra. *Antoerboeng, Keroeboet.*

C. giganteus Schtt. — 4 — Java. *Badoel, Atjoeng.*

C. planus Miq. Sumatra prov. Priaman. *Keroeboet.*

C. punctulatus S. Java.

BRACHYSPATHA Schtt.

B. variabilis Schtt. — 4 — Java. *Kembang bangkeh.*

AMORPHOPHALLUS Bl. — 4.

A. campanulatus Bl. Java, *Badoel.* Sumatra.

A. hirsutus T. et B. Sumatra. *Keroeboet.*

COLOCASIA Schtt. *Kladdie, Kiempol, Bollang, Talus.*

C. antiquorum Schtt. *A. polyrhiza* Hsskl. Java. *K. koening.*

β. *rubra.* *K. meera.*

γ. *viridis.* *K. heedjoh.*

var. *Aegyp.* *Koelcas.*

B. intermedia Hsskl. *alba.* *Bollang poetic.*

β. *rubra.* *B. meera.*

γ. *virides.* *B. heedjoh.*

δ. *variegata.* *Tallus soerat.*

T. monorrhiza Hsskl. *Tallus boengboelang.*

β. *atroviridis.* *T. rommah banteng heedjoh.*

γ. *rubrinervis.* *T. rommah banteng.*

δ. *scripta.* *T. soerat.*

ε. *nigra.* *T. lampong ietam.*

rubra. *T. lampong meera.*

var. *Tallus baijabon.* *T. banteng.* *T. boengboelang,*

T. goenoeng tjisallak. *T. gelloh,* *T. kekkes,* *T.*

ketan, *T. kiara,* *T. koekoek,* *T. pandan.*

ALOCASIA Schtt. — 4.

A. indica Schott. Java. *Tiroe poetic.*

- A. macrorrhiza* Schtt. Java. *Senteh*.
 β. var. *spatha* int. rubra. ins. *Halmaheira*.
 γ. » *atroviridis* Hsskl. Java. *Senteh heedjoh*.
 δ. » *purpurascens* » *Senteh meera*.
A. metallica S. α *maculata*. Java. *Biroe blang*.
 β. *purpurascens*. *Bira meera*.
 γ. *viridis*. *Rira heedjoh*.
A. pubera. S. α *vera*. *Kareoh meera*.
 β. *viridis*. *K. iedjoe*.
 γ. *alba*. *K. poetic*.
 δ. *Kadjar kadjar*.
A. Schoelleri Hrt.
A. Veitchii Schtt. Borneo. Java. *Pootjoek soelang*

CALADIUM Vent.

- C. bicolor* Vent. Brasil.
C. Chantini Lem. Brasil.
C. haematostigma Hrt. Berol. Amer. calid.
C. Houlettii Chant. et Lem. Brasil.
C. pellucidum DC. Amer. calid.

XANTHOSOMA Schtt.

- X. atrovirens* C. Koch.
X. sagittifolium S. — 4 — Ind. occid.
X. versicolor S. Amer. trop.
X. violaceum S. Amer. trop.

SYNGONIUM Schtt. — 4.

- S. auritum* Schtt. Brasil.
S. Wendlandii.

PHILODENDRON Schtt. — 4.

- P. asperatum* Hrt.
P. Angustinum C. Koch. Amer. trop.
P. bipinnatifidum Schtt. Brasil.
P. cannaefolium Mart. Brasil.
P. cardiophyllum C. Koch. Sell. Amer.
P. cordatum Kth. Brasil.
P. cuspidatum C. Koch.
P. erubescens C. Koch.
P. hastatum C. Koch. et Sell. Amer.
P. lacerum Schtt. Caracas.
P. squamiferum Poepp. Brasil.

CHAMAECLADON Miq. — 4.

- C. lanceolatum* Miq. Java. *Tjariang pentjang*.
 β. *purpurascens* Zoll.

HOMALONEMA Schtt. — 4. *Tjariang*.

- H. alba* Hsskl. Java. *Tj. poetic*.
H. aromatica S. Java. *Tj. iedjoe*.
H. cocrulescens T. et B. Java.

H. rubescens Kth. Java. *Tj. meera*.

H. sagittifolia T. et B. Java.

SGHISMATOGLOTTIS Z. et M.

S. calyprata Z. et M. Amboina, Java.

S. latifolia Miq. Java.

β. *purpurascens*.

S. longipes Miq. Java. *Tjariwoe*.

S. picta T. et B. Java. *Salampiet toelies*.

S. rupestris Zoll. *Salempat*.

AGLAONEMA Schtt. — 2.

A. commutatum Schtt. fol. pict. Sumatra. prov. Palembang.

A. marantaefolium Bl. Amboina.

A. oblongifolium Kth. fol. pict. Molucc.

A. simplex Bl. Java. Sumatra. *Lempoei*.

A. ? sp. ins. Buru (178).

DIEFFENBACHIA Schtt.

D. costata Kl. Venezuela.

D. lineata C. Kch. Nov. Granat.

D. picta Schtt. Amer. calid.

RICHARDIA Kth.

R. africana Kth. — 2 — Prom. b. spei. (Tjp.)

RAPHIDOPHORA Hsskl. *Lohloh*.

R. fallax Schott. Java.

R. lacera Hsskl. Java.

R. montana Schtt. Java. *L. kawat*.

SCINDAPSUS Schtt. — 2 — *Lohloh*.

S. bipinnatifidus Scht. Patria?

S. caudatus Schtt. Sumatra prov. Palembang.

S. decursivus Schtt. Silhet, Martaban.

S. giganteus Schtt. Java, Sumatra.

S. lingulatus Hsskl. Java. *L. monjet ketjiel*.

S. officinalis Schtt. Java. *L. monjet*.

S. pictus Hsskl. Java. *L. blang*.

S. marantaefolius Miq. Sumatra. *Kladdie ajer*.

S. microstachyus de Vr. et Miq. form. maj. Java.

S. pothoides Miq. var. *angustata*.

S. pteropodus T. et B. Sumatra prope Loeboe along.

POTHOS L. — 2.

P. argyraea Hrt.?

P. oxyphyllus Miq. Java, Sumatra.

P. scandens L. Java. *Aroij kitjong tjohrang*.

P. sp. Sumatra prope Loeboe along.

LASIA Lour. — 2.

L. aculeata Lour. Java. *Sampie ketjiel*.

L. heterophylla Schtt. Java. *Sampie*.

L. Zollingeri Schtt. Sumatra. *Galie galie*.

CYRTOSPERMA Griff. *Sampie.*C. lasioides Griff. ins. Bangka. *S. ketjiel.*C. Merkusii Schtt. Java. *S. besaar.***ANTHURIUM** Schtt. — 4.

A. acaule Schtt. Amer. calid.

A. angustifolium Hrt. Belg.

A. Beyrichianum Kth. Brasil.

A. cordifolium Kth. Amer. calid.

A. digitatum Kth. Amer. calid.

A. Hookeri Kth. Demerara.

A. Humboldtianum Kth. Caracas.

A. imperiale Miq. Amer. calid.

A. lanceolatum Kth. Amer. calid.

A. lucidum Kth. Brasil.

A. microphyllum Lndl. Brasil. merid.

A. variabile Kth. Brasil.

A. Willdenowii Kth. Amer. trop.

SPATHIPHYLLOPSIS T. et B.

S. minahassae T. et B. — 4 — Menado.

ORONTIACEAE.**ORONTIUM** L.

O. japonicum Thb. — 4 — Japon. (Tjbd.)

β. fol. var. Japon. (Tjbd.)

ACOROIDEAE.**ACORUS** L. — 4.A. gramineus Ait. Japon. *Sekisjoo.*

β. fol. var. Japon.

A. terrestris Rmph. Java etc. *Jariengoh.***TYPHACEAE.****TYPHA** L. — 4.T. javanica Schntzl. Java. *Wawalienian, Pangang ketan, Assiwoeng radja mantrie.*T. sp. Japon. fol. var. *Enkoo-soo.***PANDANEAE.****PANDANUS** L. fil. *Pandan.*P. caricosus Rmph. — 4 — Java. *Sarengseng.*
var. fructib. nigr.P. ceramicus Rmph. — 5 — Ceram, Ambon. *Sa-oen.*

P. elegantissimus.

P. furcatus Rxb. — 3 — Java. *Tjangkoang.*

P. graminifolius Hrt.

P. helicopus Kurz. — 5 — ♀ — Bangka, *Rassouw.*P. humilis Rmph. — 5 — Java. *Harassas ketjiel*P. labyrinthicus Kurz. — — Sumatra prov. Siboga. *At-toenoe.*

- P. Lais* Kurz. — 5 — Bangka. *Lais*.
P. latifolius Rmph. — 5 — ♂ — Java. *Pandan rampsh.*
P. latissimus Bl. — 5 — Java. *Bidoer*.
P. microcarpus Kurz. — 5 — Java. *Sarengseng besaar*.
 var. *ceramicus*.
P. moschatus Rmph. — 5 — ♂ — Java. *Poedak*.
P. odoratissimus L. fil. — 5 — Sumatra prope Siboga.
P. prolifer Hrt. Patria ?
P. pygmaeus Petit. Th. — 4 — Madagascar.
P. samak Hsskl. — 5 — Java. *P. samak*.
P. spurius Rmph. — 5 — Java. *Pandan laut*.
P. stenophyllus Kurz. — 5 — Java. *Saung riengung*.
P. utilis Bory. — 5 — Bourbon, Madagasc., etc.
P. variegatus Miq. — 5 — Madura, Java cult. *Pandan blang*.
P. sp. Java. *Pandan samak laut*.
P. sp. Java. *Pandan wong*.
P. sp. Bourbon.
P. sp. Menado. *Saliwoen*.
P. sp. Menado (caud. gracil.)
P. sp. Nov. Guin. (7577).
P. sp. Sumatra prov. Loeboe along (3771) Pantie (4187).
P. sp. Sumatra pr. Palembang. *Sapeh djam* ?
P. sp. Sumatra. ins. Poeloe pisang (3772).

FREYCINETIA Gaud. — (— *Mehöng tandan*.

- F. angustifolia* Bl. Java.
F. Bennetii Miq. Java.
F. Gaudichaudii R. Br. et Benn. Java.
F. imbricata Bl. Java.
F. insignis Bl. Java.
F. sp. Bangka.
F. sp. Sumatra prov. Palemb.

CARLUDOVICA R. et P. — 4.

- C. atrovirens* Wndl. Nov. Granat.
C. funiferi ?
C. humilis ?
C. latifolia R. et P. Peruvia.
C. macropoda ?
C. palmata R. et P. Nov. Granat.
C. pumila ?

CYCLANTHUS Poit. — 4.

- C. bipartitus* Poit. Guiana.
C. cristatus Kl. Venezuela.

PHYTELEPHAS R. et P.

- P. macrocarpa* R. et P. — 5 — Peruvia, Nov. Granat.

NIPA Rmph.

- N. fruticans* Wurm. — 5 — Java. *Nipa, Lipa*.

PALMAE.

ARECINEAE.

CHAMAEDOREA Willd.

- C. Casperiana Kltsch.
- C. concolor Hrt. Patria ?
- C. elatior Mart. Mexico.
- C. geonemaeformis H. Wendl. Guatemala.
- C. gracilis Willd. Caracas.
- C. graminifolia ?
- C. Karwinskiana H. Wendl. Mexico.
- C. lunata Lbm. Mexico.
- C. Martiana H. Wendl. Amer. centr.
- C. oblongata Mart. Mexico.
- C. Sartozii Lbm. Guatemala.
- C. Tepejilote Lbm. Mexico.

HYOHHORBE Grtn.

- H. indica Grtn. ins. Borbon.

STACHYOPHORBE Lbm.

- S. Deckeriana Kl. Guatemala.

EUTERPE Mart.

- E. oleracea Mart. Brasil.

OENOCARPUS Mart.

- O. Bacaba Mart. Suriname.
- O. utilis Kl. Venezuela.

OREODOXA Willd.

- O. acuminata Willd. Brasil.
- O. oleracea Mart. Antill.
- O. regia H. et K. Cuba.
- O. saucona H. B. et K. Cartagena.

KENTIA Rl.

- K. sp. ? Halmaheira, Molucc., ins. Batjan. *Ninjioer*.

ARECA L.

- A. alba Rmph. var. Molucc. *Pinang poetie*.
- A. Catechu L. *Pinang*. variat.
 - P. betoel, P. boender besaar, P. boender ketjiel, P. gadieng, P. ghioeng, P. kabongan, P. kalaijar, P. kapok, P. loengloeng, P. soesoe, P. tjohtjok, P. tjaroelock, P. toetoet, P. waangie, P. wiewie.*
- A. crinita Bory. ins. Borbon.
- A. discolor (ex hrt. Maurit.)
- A. glandiformis Houtt. Amboina. *Pinang lansa*.
 - var. *P. lansa ketjiel*.
- A. globulifera L. Ins. Borbon.
- A. horrida Griff. Sumatra. *Beijeh*.

A. madagascariensis ?

A. Nibung Mart. ins. Jav. etc. *Niboeng*.

var. fructib. minor. Sumatra. *Niboeng ketjiet*.

A. rubra Bory. Madagascar.

A. sapida Sol. Nov. Zeeland.

A. sp. Hrt. Maurit. (24).

A. sp. Menado. *Noniwoen*.

A. sp. Zeylon. *Kattoo kittool*.

A. triandra Rxb. Java. *Djamboe rendeh*.

β. *pumila*.

γ. var. mont. Radja bassa prov. Lampongs.

PTYCHOSPERMA Labill.

P. alba T. et B. Sumatra. *Birieng birieng*.

P. coccinea H. L. B. Sumatra. *Pinang riembo* Bangka.
Lepiauw.

P. coronata Miq. Java, *Sinagaar*. Molucc., *P. kalappa*.

P. disticha Miq. Sumatra. *Andong andong*.

P. gracilis Labill. Ind. or.

P. Kuhlii Miq. Java. *Biengbien*.

β. var. *Biengbien pendek*.

P. Nenga Mart. sub *Areca*. Java. *Ngingeh*.

var. Jav. *Ngingeh*.

P. nova Miq. Java. *Biengbien*. Sumatra. *Pinang pinang*.

P. patula Miq. Sumatra.

P. polystachya Miq. Bangka. *Pinang ijang*.

P. punicea Miq. Amboina. *Pinang oetan*.

P. saxatilis Bl. Amboina. *Pinang oetan*.

P. sp. Bangka. *Pinang bariet*.

P. sp. Bangka. *Rempoedieng*.

P. sp. Sumatra. pr. Lampongs (6724).

P. sp. Menado. *Pisah*.

P. sp. Sumatra. pr. Palembang. *Pinang giela*.

P. sp. Sumatra pr. Palembang. *Oereij oereij*.

P. sp. Ternate. *Pinang oetan*.

P. sylvestris Miq. Java. *Hanjawaar*.

WALLICHIA Rxb.

W. caryotoides Rxb. Ind. or.

W. porphyrocarpa Mart.. Java. *Kihoera*.

W. spectabilis Hrt. Calct. Ind. or.

W. sp. ins. Buru Okie. *Baroe niboeng*.

W. ? sp. Japon.

ARENDA Labill.

A. obtusifolia Mart. Java. *Langkab*.

A. saccharifera Labill. Java. etc. *Aren*.

A. Westerhoutii Griff. Malacca.

CARYOTA L.

- C. furfuracea* Bl. α plicata. Java. *Sarraij*.
 β . caudata. *Sarraij* besaar.
 γ furcata. *Sarraij*.
C. maxima Bl. Java. *Souwankong*.
C. obtusa Griff. Ind. or.
C. Rumphiana Mart. ins. Buru etc. *Walla*.
C. propinqua Bl. Java. *Sarraij*.
C. sobolifera Wall. Ind. or. *Sarraij*.
 var. ? Bangka. *Langsoan*.
 " " *Toekas*.
 " Sumatra. *Loemadjang*.
 " "
 " Timor.
C. sp. Manilla.
C. » Sumatra. *Sampier*.
C. » aff. urent. Ind. or.
C. urens L. Zeylon, Malabar, Bengal.

IGUANURA Bl.

- I. sp. ?* Molucc, ins. Buru. *Ahat*.

CALYPTROCALYX Bl.

- C. spicatus* Bl. Java. *Jewoel*. Bangka.
C. sp. ins. Batjan. *Jokie*.
C. sp. Manilla.

BORASSINEAE.**BORASSUS L.**

- B. flabelliformis*. Arch. ind. *Tal*, *Siwalen*, *Lontar*.

PHOLIDOCARPUS Bl.

- P. Ihur* Bl. Sumatra. *Sadang*. Ceram. *Ihoer*.

LODOICEA Labill.

- L. sechellarum* Labill. Archip. sechell., Java. cult. *Klappa*.
lant, *K. djingie*.

LATANIA Comm.

- L. aurea* Hrt. Maurit.
L. Commersoni Gmel. Borbon., Maurit. etc.
L. glaucophyllum Hrt. Maurit.
L. rubra Jacq. Hrt. Europ.
L. Verschaffeltii Hrt.

HYPHAENA Grtn.

- H. thebaica* Mart. Aegypt. sup. Nubia. etc. *Doem*.

GEONOMA Willd.

- G. sp.* Oceana. (31).

CORYPHINAE.**CORYPHA L.**

- C. australis* R. Br. Nov. Zeeland.
C. elata Rxb. Ind. or.
C. Gebanga Bl. Java. *Gebang*.

- C. Taliera Rxb. Ind. or.
C. umbraculifera L. Ind. or.

LICUALA Rmph. *Wiroe*.

- L. amplifrons Miq. Sumatra. *Paleh*.
L. elegans Bl. Java. *W. lalakkie*.
L. peltata Rxb. Ind. or.
L. pumila Rnw. Java. *W. ketjiet*. Bangka. *Bangkiraij*.
L. Rumphii Bl. Menado. *Sariewoe*.
L. spinosa Wurm. Ind. or, Java.
L. sp. Sumatra pr. Lampongs (6482).
L. " " pr. Palembang (6835).
L. sp. Malacca.

LIVISTONA R. Br.

- L. altissima Zoll. Java. *Sadang*.
L. australis Mart. Nov. Holl. trop. (Tjp.)
L. Hoogendorpi Hrt. Bog. Java. *Sadang*.
L. humilis R. Br. Nov. Holl. trop.
L. Jenkinsii Griff. Assam.
L. mauritiana Wall. Mauritius.
L. olivaeformis Mart. Java. *Sedangan*.
L. rotundifolia Mart. Java. *Sedangan*.
L. sinensis R. Br. China, ins. Maurit, Bourbon.
L. subglobosa Mart. Java. *Sedangan*.
L. sp. Menado. *Sarang*.
L. sp. Siengapoera. (Dr. Oxley).

TEYSMANNIA Rehb. fil. et Zoll.

- T. altifrons R. et Z. Sumatra. *Belahan*.

BRAHEA Mart.

- B. dulcis Mart. Nov. Hispan.

SABAL Adans.

- S. Adansonii Guerns. Mexico.
S. glaucescens Lodd. ins. Trinitat.
S. Mucinii Hrt. Patria ?
S. sp. ex Hrt. Lugd. Bat.
S. umbraculifera Mart. Cuba, Haiti.

TRITHRINAX Mart.

- T. aculeata Lbm. Mexico.
T. mauritiaeformis Hrt. Venezuela.

CHAMAEROPS L.

- C. excelsa Thb. China, Nepal.
C. Geishbreghtii Hrt. Patria ?
C. humilis L. Europ. merid., Afr. bor.
C. ? macrocarpa Tin. Patria ?
C. stauracantha Hrt.

RHAPIS L. fil. *Wargoe*.

- R. flabelliformis Ait. China.

- R. humilis* Bl. Japon. *Sirotsik*.
R. javanica Bl. Java. *Wargoe*.
R. kwanontsik Sbl. Japon. *Kwanontsik*.
R. major Bl. Japon.

THRINAX L.

- T. argentea* Lodd. Jamaica.
T. hypoleuca Miq. Amer. calid.
T. longifolia Ht. ? Patria ?
T. multiflora Mart. Haiti.
T. radiata Lodd. Trinitat. (Tjp.)

PHOENIX L. Korma.

- P. acaulis* Ham. Ind. or.
P. dactylifera L. Aegypt. etc.
P. farinifera Rxb. Ind. or.
P. hybrida Hort. Bog.
P. Ouseleyana Griff. Ind. or.
P. paludosa Rxb. India, Delta. etc.
P. spinosa Thon. Senegambia.
P. sylvestris Rxb. Ind. or.

COCOINAE.**DESMONCUS Mart.**

- D. horridus* Spltg. — ○ — Suriname.
D. sp. Demerara.

BACTRIS Jacq.

- B. acanthocarpa* Mart. Bahia. Suriname.
B. Corossilo Karst. Venezuela.
B. major Jacq. Trinitat.
B. Maraja Mart. Brasil.
B. setulosa Krst. Venezuela.

MARTINESIA H. et K.

- M. Aiphanes* Mart. Venezuela.
M. earyotaefolia H. et K. Peru.

ACROCOMIA Mart.

- A. sclerocarpa* Mart. Brasil. Guyana.

ASTROCARYUM G. F. W. Mey.

- A. aculeatum* Mey. Essequibo.
A. Ayri Mart. Rio Janeiro.

SCHHEELIA Karst.

- S. Maripa* Hrt. ?

ATTALEA H. et K.

- A. Guichire* Krst. Amer. calid.
A. macrocarpa Hrt. August. Venezuela.
A. Maracaibensis Mart. Maracaibo.
A. speciosa Mart. Brasil. sept.

ELAEIS Jacq.

E. guineensis L. Guinea.

COCOS L.

C. coronata Mart. Brasil.

C. flexuosa Mart. Brasil.

C. nucifera L. Java. *Klappa*. variat:angustifolia Hsskl. *K. Pinang*.dilie H. Bog. ins. Dilie. *K. dihe*.dioica H. Bog. *K. aren*.eburnea Hsskl. *K. gadieng koening*.var. rubescens. *K. gadieng meera*.macrocarpa Hsskl. *K. balie*.var. *K. galoe*.microcarpa Hsskl. *K. ginja*.oblonga Hsskl. *K. tjohtjok*.var. viridis. *C. tjohtjok iedjoe*.pumila Hsskl. *K. poejoe*.rubescens Hsskl. *K. Meera*.var. *K. meera moeda*.stuppea. *K. bohöl*.subglohosa. *K. djepoen*.var. *K. djepoen besaar*.tikeh. *K. tikeh*.var. incarnata. *K. tikeh meera*.tinjal. *K. tinjal*. ins. Tinjal.viridis. *K. heedjoh*.

C. oleracea Mart. Brasil.

C. plumosa Lodd. Ind. occ.

SYAGRUS Mart.

S. Sancona Karst. Nov. Granada.

MAXIMILIANA Mart.

M. regia Mart. Brasil. reg. Maragnan.

JUBAEA H. et K.

J. speciosa Hrt. Maurit.

J. spectabilis H. et K. Chili.

CERATOLOBUS Bl.

C. glaucescens Bl. — ◡ — Java. *Hoh-eh paisan*.**LEPIDOCARYNEAE.**KORTHALSIA Bl. *Rottan, Hoh-eh, Pendjalin*.K. debilis Bl. Sumatra. pr. Palembang. *R. dahan*.K. flagellaris Miq. Sumatra. *R. dahan*.

K. rigida Bl. Sumatra. pr. Palembang.

K. robusta Bl. Java. *R. sampan*.K. scaphigera Mart. Ind. or. *R. simote*.

PLECTOCOMIA Rnw.

- P. assamica* Griff. Ind. or. *Assam*.
P. elongata Bl. Java. *Boebocai*.

ZALACCA Rnw. *Salak*.

- Z. edulis* Rnw. Java, etc.
Z. Rumphii Bl. Ambon.
Z. sp. Sumatra. *S. riembo*.
Z. sp. Malacca.
Z. sp. Siam. *S. wand*.
Z. sp. » *Rakham*.
Z. Wallichiana Mart. Sumatra, etc. *Koweh*.

DAEMONOROPS Bl. — (— *Rottan, Hoh-eh., Pendjalin*.

- D. accedens* Bl. Java *H. pella*. Sumatra *R. koesa*, *R. koero*.
D. crinitus Bl. Borneo, Java. *H. gelang*.
D. draco Bl. Sumatra. *Djernang*.
D. fissus Bl. Borneo *Latoeng boeloe*.
D. grandis Griff. Borneo *Semamboe*. Sumatra.
D. hirsutus Bl. Sumatra pr. Palembang. *Kalang sintang*.
D. hystrix Mart. Ind. or. *Sabote*.
D. intermedius Griff. Ind. or.
D. latispinus T. et B. Sumatra prov. Palembang.
D. Lewisianus Griff. Sumatra. *R. djernang*.
D. longipes Miq. Sumatra. *R. sikeij*.
D. melanochaetes Bl. Java. *H. sehlang*.
 var. *depressé-globosus*.
 » *microcarpus*.
D. monticola Griff. Java. *H. sehlang ketjiel*.
D. oblongus Bl. Java. *H. tertas* v. *H. tratas*.
D. ochreateus T. et B. Sumatra prov. Palembang.
D. palembanicus Bl. Sumatra.
D. periacanthus Miq. Sumatra pr. Palembang. *R. landak*,
 R. oedang.
D. petiolaris Griff. Sumatra pr. Siboga.
D. ruber Bl. Java. *H. suttie*.
D. sp. Laboean.
D. trichrous Miq. Sumatra. *R. kikier*, *R. bongkoes*.

CALAMUS L. — (— *Hoh-eh, Rottan, Pendjalin*.

- C. adspersus* Bl. Java. *H. boggoh*.
 var. *intermedius*.
 » fr. *minorib.* Borneo.
C. asperrimus Bl. Java. *H. lullus*.
C. arborescens Griff. — ♂ — Ind. or.
C. caesius Bl. Java, Sumatra. *R. wallat*, *R. oereidjanang*.
C. ciliaris Bl. Java. *H. tjatjieng*, *H. sauhun*.
C. depressiusculus T. et B. Sumatra. *R. sikeij*.
C. Diepenhorstii Miq. Sumatra. *R. batoe*.

- C. fasciculatus* Rxb. Sumatra. *R. glatiek*.
C. heteroideus Bl. Java. *H. kohrot*.
 δ. conjugatus. *H. kohrot*.
 γ. refractus Java. *R. sega*.
C. javensis Bl. Java. *R. omas*. Sumatra.
C. litoralis Bl. Java. *R. aijer*.
C. macrocarpus Wall. Ind. or.
C. manan Miq. Sumatra. *Manau*, *R. mangnoe*.
C. manicatus T. et B. Sumatra pr. Palembang. *R. tapah*.
C. melanoloma Mart. Java. *R. lielien*.
C. micranthus Bl. Java. *R. karokrok*. Sumatra prov.
 Palembang. *Sega banioe*.
C. ornatus Bl. Java. *H. kesoer*.
C. Oxleyanus T. et B. Malacca, Bangka. *R. kikier*.
C. Reinwardtii Bl. Java. *H. tartas heedjok*.
C. rhomboideus Bl. Java. *H. kidang*, Sumatra. *R. oelet*.
C. stoloniferus T. et B. Sumatra. *R. jamoerangan*.
C. subangulatus Miq. Sumatra. *Djernang ketjiel*.
C. sp. Bangka. *R. bakauw*.
C. » *R. genteer* (22).
C. » *R. geta*.
C. » Borneo pr. Sarawak (38).
C. » *R. geta* (13).
C. » *Latoeng, Wila Latang* (5).
C. » *boeloe* (6).
C. » *pilak* (15).
C. » Sumatra. *R. geta* (5985).
C. » *R. latjap*.
C. » *Pahan*.
C. » pr. Priaman. *R. gelang*.
C. » Timor.
C. » (12).
C. » *Semamboe*.
- METROXYLON** Rttb. *Kiraij* sund. *Sagoe*. Amb. *Rembia*. Mal.
M. elatum Mart. Ambon. *Klappa oetan*.
M. filare Mart. Menado. *Wanga*.
M. hermaphroditum Hsskl. Java. *Kiraij keboh*.
M. laeve Mart. Java. *Kiraij mienjak*.
 var. *Kiraij djari-ngahoh*.
M. longispinum Mart. Amboina. *Sagoe makanaroo*.
M. micranthum Mart. Amboina. *S. doerie rottan*.
M. Rumphii Mart. Amboina. *S. toenie*.
M. Sagus Rttb. Amboina. *S. molat*.
M. sp. Jav. *K. tjoetjoek*.
M. sp. Sumatra. *Rembia* (3764).
M. sp. ins. Buru. *S. doerie*, *S. boeboea*.
M. sylvestre Mart. Amboina. *S. ihoer*.
- RAPHIA** Pal.
R. Ruffia Mart. Madagascar.

Palmae incertae.

ex hrt. Maurit. (17).

Ternate. *Latta*.Ternate. *Bangar oetan*.Ternate. *Goenaga*.**CHLORANTHACEAE.****CHLORANTHUS** Sw. — 4.C. brachystachyus Bl. Java. *Kras toelang*.

C. inconspicuus Sw. Japon.

C. officinalis Bl. Java. *Kras toelang*.

C. serratus R. et S. Japon.

SARCANDRA Grdn.

S. chlorantoides Grdn. — 4 — Zeylon.

PIPERACEAE.**PEPEROMIA** R. et P. — 4.

P. arifolia Miq. Brasil.

P. blanda H. B. K. Caracas.

P. candida Miq. Java.

P. laevifolia Miq. Java.

P. obtusifolia A. Dtr. America.

P. verticillata A. Dtr. Jamaica.

P. crassifolia (ex hrt. Port Adelaide.)

POTOMORPHE Miq.

P. peltata Mip. — 5 — Ind. occ. etc.

P. subpeltata Miq. — 5 — Java. *Gedebong*.**MACROPIPER** Miq.

M. excelsum Miq. — 6 — Nov. Zeeland.

CHAVICA Miq. — 6.C. Belle. Miq. Java. *Sirie ietam*.var. *S. koënieng*.var. *S. meera*.C. Blumei Miq. Java. *Sirie djawa*.C. chaba Miq. Java. *Tjamantrieng*.C. densa Miq. Java. *Tjabeh djawa*, *T. praauw*.C. majuscula Miq. Java. *Gentong*, *Aroij karoeghang*.C. Melamiris Miq. Java. *Karoek manoeck*.C. miniata Miq. β hirtella Miq. Sumatra, *Sirie antoe*. Java, *Kehkeb*.C. officinarum Miq. Java. *Lada pandjang*.C. siriboa Miq. Molucc. *Sirie boewa*.

var. rubro-nerv. Sumatra.

var. Jav. *Tjambai*.C. sp. Riouw. *Sirie boewa*.**CUBEBE** Miq. — 6.C. canina Miq. Java. *Sirie andjieng*, *Sirie oetan*.

C. mollissima Miq. Java. *Tjuklie mehong.*

C. officinalis Miq. Java. *Kemoekoes.*

C. sp. Ambon.

C. sp. Menado pr. Likoepang.

PIPER L. — 〇.

P. nigrum L. Java. *Pedas*, sund. *Merietje*, jav. *Lada mal.*

MULDERA Miq.

M. baccata Miq. — 〇 — Java. *Kehkeb.*

ZIPPELIA Bl.

Z. begoniaefolia Bl. — 4 — Java.

ENCKEA Kth. — 5.

E. glaucescens Kth. Mexico.

E. Schlechtendalii Miq. Mexico.

ARTANTHE Miq.

A. adunca Miq. — 5 — Brasil.

A. elongata Miq. — 5 — Peru.

A. Velloziana Mip. — 5 — Brasil.

SAURUREAE.

SAURURUS L.

S. sinensis Hrt. Lond. — 4 — Japon. *Itadore*, *Kampakso.*

HOUTTUYNIA Thb.

H. cordata Thb. — 4 — Japon. *Dokoedame.*

CASUARINEAE.

CASUARINA Rmph. — 5 — *Tjamara.*

C. Cunninghamiana Miq. Nov. Holl.

C. equisetifolia Forst. Java. *T. laut* Bangka. *Tjemoro.*

C. leptoclada Miq. Nov. Holl. (Tjp.)

C. montana Jngh. Java. *T. goenoeng.*

C. nodiflora Forst.

var. *robustior* Borneo.

C. stricta Ait Nov. Holl.

C. sumatrana Jngh. Sumatra. *Maraboet.*

MYRICEAE.

MYRICA L. — 5 — *Tjantigie..*

M. aethiopica L. Prom. b. Spei. (Tjbd).

M. javanica Bl. Java.

M. Lobbii T. et B. Java.

M. longifolia T. et B. Java.

M. Nagi Thb. Japon.

M. quercifolia L. Prom b. spei. (Tjbd.)

ALNUS Tournf.

A. glutinosa Grtn. Europa. (Tjbd.)

CUPULIFERAE.**CORYLUS** Tournt.

C. Avellana L. var. *atropurpurea*. Europa, Asia bor. (Tjbd.)

QUERCUS L. — 5 — *Passang*.

Q. acuminatissima Dc. Java.

Q. Benneti Miq. Bangka. *Kebul*.

Q. Burgerii Bl. Japon. *Aka kasi*.

Q. cuspidata Thb. Japon.

var. Japon.

Q. gilva Bl. Japon *Konara*.

Q. glabra Thbg. Japon. *Matasie*.

Q. glandulifera Bl Japon *Konora*.

var. *inaequale serrata*. Japon.

» *subattenuata*. Japon.

Q. glauca Thb. Japon. *Kasnoki*.

var. *caesia*. Japon.

» *fasciata*. Japon.

Q. Horsfieldii Miq. Bangka. *Kebul*.

Q. induta Bl. Java.

Q. laevigata Bl. Japon. *Ookasi*.

Q. javensis Miq. Java. *P. batoe*.

Q. Loretti ? ex hrt. Europ.

Q. platycarpa Bl. Java.

Q. pruinosa Bl. Java. *P. mienjak*.

Q. pseudo-molucca Bl. γ *angustata* Java *P. soesoe*.

Q. Robur Willd. Europa.

Q. salicina Bl. Japon.

Q. serrata Thbg. Japon.

Q. spicata Smith. Java.

var. ε *glaberrima*.

Q. sp. Bangka. *Boentieng*. (5396).

Q. sp. Japon. *Kasiwa*. (122).

Q. » » *Malkasie*.

Q. » »

Q. » »

Q. suber L. Europ. austr., Afr. bor. *Kurkeik*.

Q. sundaica Bl. Java.

Q. Teysmanni Miq. Sumatra. *Paning paning*.

Q. thalassica Hance. Japon. *Arokasi*.

Q. thelecarpa Miq. Java. *P. soesoe*.

FAGUS Tournf. — 5 —

F. sylvatica L. Europa. *Beuk*. Asia bor. (Tjbr).

CASTANEA Trnf.

C. japonica Bl. Japon. *Koeri*. (Tjp.)

C. ? sessilifolia Bl. Java.

C. sp. Bangka. *Risie* (25).

CASTANOPSIS D. Don — 5.

C. argentea Miq. Java. *Sanienten*.C. javanica Miq. Java. *Kalimbohrot*.C. Tungurrut Miq. Java. *Toengurruk, Tangogo*.

ULMACEAE.

ULMUS L.

U. Keaki Sbl. — 5 — Japon. *Keaki*.U. parviflora Jacq. — 5 — Japon. *Akinive*,

HALOPTELAEA Planch.

H. integrifolia Planch. — 5 — Japon.

CELTIDEAE.

CELTIS Tournf. *Kitamiang*,

C. hamata Bl. — 5 — Java.

C. reticulosa Miq. — 5 — Java. *Kitaa*.

C. ? sp. — 5 — Java.

C. Waitzii Bl. — 5 — Java.

HOMOICELTIS Bl.

H. aspera Bl. — 5 — Japon. *Moekoe-noki*.SPONIA Commers. — 5 — *Koeraij*,

S. amboinensis. Den. Java, Amboina, Banda.

S. angustifolia Planch. Ind. or.

S. Commersonii Den. Ind. or.

S. discolor Den. var. α . Ind. or.var. β Ind. or.

S. Griffithii Planch. Ind. or.

S. orientalis L. Java, Bangka.

S. politoria Planch. Java,

S. pubigera Miq. Menado.

S. rigida Den. Java.

S. Timorensis Den. Java.

S. velutina Planch. Java. etc. *K. meera*. Sumatra. *Sentarong*

S. virgata Planch. Java.

 δ . *luxurians* Pl. Ceram.S. Wightii Planch. var. β . Ind. or.

SOLENOSTIGMA Endl.

S. laurifolium Bl. — 5 — Java.

GIRONNIERA Gaud.

G. subaequalis Planch. — 5 — Java. *Palaglar buhriet*.

ARTOCARPEAE.

STREBLUS Lour.

S. asper Lour. — 5 — Java. *Kiseroet*.

S. mauritanus Bl. Mauritius, Madagascar.

S. sp. Jav. — σ .

TAXOTROPHIS Bl.

T. javanica Bl. — 5 — Java. *Panawar behas.*

SLOETIA T. et B.

S. sideroxylon T. et B. — 5 — Sumatra, pr. Siboga,
Kapinie. Riouw. Tampinies.

MORUS L. *Bebesahran, Bezaaran.*

M. alba L. China. (Tjbd.)

M. indica L. — 5 — Java. etc. .

var. *macrophylla*. Sumatra.

» *Kertauw* Sumatra.

M. latifolia Poir. Mascarenhas.

M. multicaulis Lndl. — 5 — China.

M. Tokwa S. et Z. Japon. *Too koewa.*

MACLURA Nutt.

M. aurantiaca Nutt. — 5 — Louisiana. (Tjbd.)

M. javanica Miq. — 5 — Java. *Tjoetjoeh kaliageh.*

PLECOSPERMUM Trecul.

P. spinosum. Trec. — 5 — Ind. mer.

BROUSSONETIA Vent.

B. Kazinoki Sbld. — 5 — Japon. *Kazinoki*

B. papyrifera Vent. — 5 — Java. *Sai, Deloewang.*

var. *cuspidata* Sieb. Japon, China. *Kaminoki.*

CONOCEPHALUS Bl.

C. azureus T. et B. Sumatra. *Loendang.*

C. ellipticus Trec. Bangka. *Tangies.*

C. suaveolens Bl. Java, Sumatra etc. *Aroij kakeedjoan.*

β . *pubescens* Java.

γ . *angustifolia*. Java.

TROPHIS R. Br.

T. americana R. Br. — 5 — America.

UROSTIGMA Gasparr. *Kaijoe ara, Kiara.*

U. acamptophyllum Miq. — 5 — Bangka. *Mendjangkit.*

U. altissimum Miq. — 5 — Java. *Kibonteng.*

U. amazonicum Miq. Rio Negro.

U. amblyphyllum Miq. — 5 — Bangka.

U. annulatum Miq. — 5 — Java, Sumatra.

var. *bangkensis*.

U. balicum Miq. Balie. *Boenoet.*

U. bengalense Gasp. — 5 — Ind. or. *Banian.*

U. benjamineum Miq. — 5 — Java, Sumatra, Bangka.

Djadjawaij, Wariengien, Tjariengien, Briengien.

var. *crassinerve* Java. *Djadjawaij.*

U. bicorne Miq. — 5 — Java. *Kiara rambaij.*

U. Binnendykii Miq. — 5 — Java. *Kiara hunjur.*

U. clusoides Miq. — 5 — Java. *Kiara paijong.*

- U. chrysotrix* Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
U. cuneatum Miq. — 5 — Java. *Waringien.*
U. elasticum Miq. — 5 — Ind. or. *Karet.*
U. flavescens Miq. — 5 — Java. *Kiara djiengkang.*
U. geniculatum Miq. — 5 — Japon. *Akoe kiakf.*
 var. 5 Java. pr. Japara. (2611).
U. giganteum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajjong.*
U. glabellum Miq. — 5 — Java. *Kiara bocnoet*, Sumatra.
 Geta kadjei.
U. globosum Miq. — 5 — Sumatra. *Kaijoe dadieh.* Java.
 Turrap aroij.
U. haematocarpum Miq. — 5 — Java. *Djadjawai, Kirawai.*
U. Hasseltii Miq. — 5 — Java. *Kiara koppeng*, Sumatra.
 Godong tjengkal.
 var. Menado. *Walambang.*
U. infectorium Miq. — 5 — Sumatra. *Masetja.*
 var. Sumatra pr. Lampongs. *Pelas.*
U. involueratum Miq. — 5 — Java, Sumatra. *Kiara ram-*
 baj.
U. karet Miq. — 5 — Java. *Karet.* Sumatra.
U. laurifolium Miq. — 5 — Amer. calid.
U. lucescens Miq. — 5 — Java. *Loa.*
U. macrophyllum Miq. — 5 — Nov. Holl.
U. microcarpum Miq. — 5 — Java, *Tjaringien, Preh.*
U. mysorenses Miq. Ind. or, Java. *Kiara attul.*
U. Newmanni Miq. — 5 — Amer. calid.
U. nitidum Miq. — 5 — Mauritius.
U. nudum Miq. Bangka.
U. obtusifolium Miq. — 5 — Java. *Gambieran.*
U. onustum Miq. — 5 — Sumatra.
U. obversum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajjong.*
U. pilosum Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
 var. ins. Karimon Java.
 » Jav. *Kiara tjohtjok.*
U. procerum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajjong.*
U. puberulum Miq. — 5 — Nov. Holland.
U. religiosum Gasp. — 5 — Java, Ind. or. *Boenoet kalodja.*
U. retusum Miq. — 5 — Sumatra, *Boeloe.*
U. rubescens Miq. — 5 — Java.
U. rubiginosum Gasp. Nov. Holl.
U. rubrum ? — 5 — Mauritius.
U. Rumphii Miq. — 5 — Java. *Kiantjak.*
U. saxaphilum Miq. — 5 — Java, Balie. *Litjok.*
U. sp. Banjoewangi. (2849).
 » Menado. *Matoe masam.*
U. subcuspidatum Miq. — 5 — Java. *Kiara attul.*
U. subpanduraeforme Miq. — 5 — Afr. occ.

- U. sundaicum* Miq. — 5 — Java. *Kiara behäs.*
U. syringifolium Miq. — 5 — Caracas.
U. validum Miq. — 5 — Java, Sumatra. *Lapei koembang.*
U. virgatum Miq. — 5 — Java. *Kiara mangarawan.*
U. Wightianum Miq. — 5 — Java. *Kiara pajong.*
U. xylophyllum Miq. — 5 — Java. *Kiara.*
 var. *obtusifolium.* Borneo.

PHARMACOSYCEA Miq. — 5.

- P. anthelmintica* Miq. Brasil.

POGONOTROPHE Miq. — 5.

- P. flavidula* Miq. Sumatra. *Hambelang ketjel.*
P. laevis Miq. Java. *Aroij kondang.*
 β . var. Java.
 γ . » recept. hirtell. Java.
P. phacopoda Miq. Java. *Aroij konjal.*
P. piperifolia Miq. Java. *Aroij kondang.*
P. rigida Miq. Java. *Aroij kondang.*

FICUS Tournf.

- F. alba* Rwdt. — 5 — Java. *Hambelang bunjur.* Bangka.
 Pempang.
 var. Java.
F. ampelas Burm. — 5 — Java, Amboina. *Ampelas.*
 Sumatra. *Ampelas battang.*
F. asperiuscula Kth. et Bouche — 5 — Java. *Darangdan.*
F. australis Willd. N. S. Wales.
F. balicum Miq. — 5 — Balie.
F. basidentula Miq. — 5 — Balie. *Laijoemboe.*
F. biglandulosa Bl. — 5 — Java. *Amies mata.*
F. brevicuspis Miq. — 5 — Java. *Bunjieng burrum.*
F. Carica L. — 5 — Europa.
F. Cooperi Hrt.
F. cuspidata Rwdt. — 5 — Java. *Darangdan.*
 elegans Hsskl. — 5 — Java. *Hambelang.*
 var. *sumatrensis.*
F. filiformis Bl. — 5 — Java. *Aroij konjal.*
F. fulva Rwdt. — 5 — Java. *Hambelang.*
 β *rubrinervia* Java, Bangka. *Hambelang burrum.*
F. geminifolia Miq. — 5 — Sumatra. *Pelas.*
 var. *bankensis.*
 » *bantamensis.* *Bunjieng.*
F. gibbosa Bl. — 5 — Java. *Kiara behäs.*
 β . *cuneata* Miq.
F. gracilis Krz. — 5 — Java. *Aroij konjal.*
F. hirta Vahl. var. *setosa* Miq. — 5 — Java. *Hambelang,*
 Sughang.
 β . *integrifolia* Java.
F. humilis Rxb. — 5 — Java, Sumatra. *Amies mata.*

- F. irregularis* Miq. — 5 — Menado.
F. leucoptera Miq. — 3 — Java. *Krossoh*.
F. Millesii Walp. — 5 — Japon. *Koit-sisik*.
 var. *Joobakf.* Japon. — 5.
F. minahassae Miq. — 5 — Menado. *Wereng koesaij*.
F. nodosa T. et B. — 5 — Ambon. *Gondal*.
F. obtusa Hsskl. — 5 — Java. *Aroij konjal*.
F. paradoxa Bl. — 5 — Java. *Pehreng*.
F. parietalis Bl. — 5 — Java. *Darangdan*.
F. pisifera Wall. — 5 — Menado.
F. politoria Lam. — 5 — Java, Sumatra. *Ampelas*.
 Ampelah battang.
F. purpurascens Bl. — 5 — Java. *Amies mata burrum*.
F. quercifolia Rxb. β var. — 5 — Java. *Amies mata*.
F. radicans Rxb. — 5 — Java. *Darangdan*.
 β *grandifolia*. Java.
F. remblas Miq. — 5 — Java. *Aroij konjal*. Sumatra.
 Pigi pigi.
F. renitens Miq. — 5 — Java. *Kiara koppeng*.
 var. β *cuneatum*. Java.
 " γ *oblongifolium* Bangka. *Kakel*.
F. rhizocarpa T. et de Vr. — 5 — Menado. *Lolah*.
F. Riedelii T. et de Vr. — 5 — Menado. *Sarapsap ririh*.
F. semicordata Miq. — 5 — Menado. *Ramplas*.
F. serraria Miq. ? — 5 — Menado. (639).
F. Spanogheana Miq. — 5 — Java. *Aroij konjal*.
F. sp. Amb. *Moessoe*.
F. sp. " *Kolar*.
F. " ins. Batjan. (636).
F. " Menado. *Roepet*.
F. " " *Kakaleh*.
F. " " *Ma-assem*.
F. stipulacea Thb. — 5 — China.
F. stricta (ex hrt. Belg).
F. subopaca Miq. — 5 — Java. *Kondang*.
F. subracemosa Bl. — 5 — Java. *Kondang*. Sumatra. *Lehles*.
 β var. *pubera*.
F. subulata Bl. — 5 — Java. *Darangdan aroij*, Sumatra.
 Sipadie.
F. Teysmanniana Miq. — 5 — Java. *Aroij konjal*.
F. toxicaria L. — 5 — Java. *Hambehrang*.
F. trachycoma Miq. — 5 — Java. *Hambehrang bunjur*.
F. umbellata Vhl. — 5 — Java. *Kondang*. Sumatra.
 pr. Palemb. *Geta lahoe*.
F. urophylla Miq. — 5 — Java. *Darangdan*.
F. variegata Bl. — 5 — Java. *Kondang*.
 var. *viridiuscula*.
F. villosa Bl. — 5 — Java. *Aroij konjal*.

COVELLIA Gasp.

- C. albipila* Miq. — 5 — Sumatra. pr. Palembang.
Benakat, Kiara gatel.
- C. canescens* Kurz. — 3 — Java. *Bisohroh.*
- C. congesta* Miq. — 3 — Ind. or.
- C. cyrtophylla* Miq. — 3 — Java. *Darangelan.*
- C. dasycaula* Miq. — 3 — Batjan, Java. *Bunjieng tjai.*
- C. didyma* Miq. — 3 — Java. *Bunjieng tjaij.*
 var. ins. Batjan.
- C. glomerata* Miq. — 5 — Cochinchina. *Loa sabrang.*
- C. hispida* Miq. — 5 — Java. *Bisohroh,*
- C. lepicaarpa* Miq. — 3 — Sumatra. *Boekoe boekoe.*
 var. Java. *Bunjieng.*
- C. leucopleura* Miq. — 3 — Java. *Kiljiat,*
- C. macrophylla* Miq. — 5 — Ind. or. *Kondang sabrang.*
- C. microcarpa* Miq. — 3 — Java. *Walen.*
 var. fr. rubr. Java.
- C. rufescens* Kurz. — 3 — Java. *Bunjieng ohraij.*
- C. scabra* Krz. — 3 — Java. *Kiara.*
- C. sp.* Menado. *Kaij maha woekoe.*
- C. stictocarpa* Miq. — 5 — Java. *Bunjieng.* Menado. *Kaij rekewang.*
- C. subopposita* Miq. — 5 — Menado. *Toematantang.*
 » Java. *Bunjieng.*
- C. Zollingeriana* Miq. — 3 — Java. *Darangdan.*

SYNOECIA Miq.

- S. diversifolia* Miq. α *latifolia.* — 5 — Java, *Kiara lumboet.*
 Sumatra etc.
 β . *angustifolia* Miq.
- S. falcata* Miq. — 3 — Java. *Aroij konjal ketjiel.*
- S. grandifolia* Krz. Sumatra.
- S. sp.* (Lobb. 15.) Borneo.

DORSTENIA Plum

- D. ceratosanthes* Lodd. Am. aust.
- D. Contrayerva* L. — 4 — Amer. trop.

ANTIARIS Lesch. — 5.

- A. Fretessii* T. et B. Ambon. *Taewan.*
- A. innoxia* Bl. Molucc., Batjan. *Kaijoe tjidako.*
- A. sp.* Sumatra pr. Palembang
- A. toxicaria* Lesch. Java. *Pohon oepas, Antjar.*

CUDRANUS Rmph. — 3 —

- C. grandifolius* Hsskl. Java. *Tjoetjoek kaliageh.*
- C. obovatus* Tree. Java. *Tjoetjoek kaliageh,* Sumatra.
Kaijoe wiejan

CECROPIA L. — 5

- C. cyrtostachya* Miq. Brasil.
- C. obtusa* Tree. Brasil.

- C. peltata* L. Amer. trop.
C. Schiedeana Kltsch. Mexico.

ARTOCARPUS L. — 5 — *Nangka*.

- A. altissima* T. et B. Sumatra. pr. Lampongs. *Kloetoem*.
A. Blumei Trec. Java. *Turruup*.
A. callophylla Z. et M. Java. *Poeroet*.
A. glauca Bl. Java *Tiwoe landuh*.
A. incisa L. fil. Java. *Tiemboel*.
 β . *laevis* Miq. Java. *Soekoen*,
A. integrifolia L. Java. *N. buhriet*.
 β . *graveolens*. *N. boegang*.
 γ . *pulposa*. *N. boeboer*.
 δ . *sapida* *N. liehat*.
 ε . *duleis*. *N. madoe*.
 var. *N. madoe koening*.
 ζ . *laevis*. *N. lessang*.
 var. *N. badak*.
 » *N. soeöek*, *N. babie*.
A. Kertau Z. et M. *N. kertau*.
A. Lacoocha Rxb. Ind. or.
A. nobilis ? Ind. or.
A. polyphema Pers. Java, *Tjampedah*. Sumatra, *Aka nakan*.
A. pomiformis T. et B. Java. *Tiwoe landuh*.
A. rigida Bl. Java. *Pussaar*, *Mandalika*, Sumatra. *Tampoenie*, *Tampang*.
A. sp. Bangka. *Kapoor*.
A. » Menado. *Moumbie*.
A. » » *Manonang*.
A. » Sumatra. *Toengka*.
A. varians Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Temedah*, *Tjampedah aijer*.
A. venenosa Zoll. et Mor. Java. *Boeloe ongkoh*.

URTICACEAE.

URTICA Tournf.

- U. ? contracta* Bl. — 3 — Java.
U. dioica L. — 4 — Europa. (Tjp.)

FLEURYA Gaud.

- F. interrupta* Gaud. — 4 — Java.

LAPORTEA Gaud. — 5 — *Poeloes*.

- L. amplissima* Miq. — ♂ — ♀ — Molucc. *Polat*.
L. costata Miq. — ♂ — ♀ — Java. *P. heedjoh*, *P. djalatong*.
L. crenulata Gaud. — ♂ — ♀ — 5 — Java. *P. djalatong*.
L. gigas Wedd. — 5 — Nov. Holl. orient.
L. microstigma Gaud. Java. *P. malehla poetie*.

- L. oblongata* Miq. — ♂ — Java. *P. djalatong*.
L. peltata Gaud. Java, ins. Balie.
L. stimulans Miq. Java. *Daauwn gatel*, *P. djalatong*.
L. sp. Jav. *Kamadoe*.
L. » » *P. djalatong*.
L. » Molucc., ins. Burn.

URERA Gaud.

- U. baccifera* Gaud. — 5.
U. Jacquinii Wedd. var. α — ♂ — Amer. trop.

PILEA Lndl.

- P. miconiaefolia* Miq. — 4 — Java. *Pohpoh-an*.
P. muscosa Wedd. γ *trianthemoides* — 4 — Amer. trop.
P. oreophila Miq. — ♂ — Java. *Pohpoh-an*.
P. stipulosa Miq. — ♂ — Java.
P. subpubera Miq. — 4 — Java.

PELLIONIA Gaud.

- P. elatostemoides* Gaud. var. *integerrima* — ♂ — Java, *Tjoh-tjok boeboe*. Molucc.
 var. *fol. serratis*.
P. javanica Wedd. — 4 — Java. *Tjohtjok boeboe*.

ELATOSTEMMA Forst. — 4.

- E. acuminatum* Brn. Java. *Tjohtjok boeboe*.
 var. *serratum*.
E. gracile Hsskl. Java. *Tjohtjok boeboe*.
E. macrophyllum Brn. Amboina.
E. pedunculatum Miq. Java. *Ooejahan*.
E. nigrescens Miq. Java.
E. sesquifolium Hsskl. α *integrifolium*. Java. *Tjohtjok boeboe*.
 α . *integrifolium* var. *salicina*.
 var. ins. Bangka.
 β . *semiserratum*. Java.
 γ . *ulmifolium* Wedd. Java.
 δ . *cuspidatum* Wedd.
E. sessile Wedd. — 4 — Java.

PROCRIS Commers. — ♂.

- P. Cephalida* Comm. Java. *Ooejahan*.
P. frutescens Bl. Java. *Ooejahan*.
P. laevigata Bl. Java. *Ooejahan*.
P. latifolia Bl. Java.

LEUCOSYKE Z. et M. — ♂.

- L. alba* Z. et M. Java. *Kibuntur*.
L. javanica Z. et M. Java. *Kibuntur besaar*.
L. mutabilis Miq. Java. *Kibuntur*.
L. sp. Jav. — ♂ — Kirawaij.

PIPTURUS Wedd.

- P. propinquus* Wedd. — ♂ — Java, Nov. Holl., etc.

P. repandus Wedd. — ♂ — Java. *Aroij lukta*.

β. *rubrinervia*. Java.

P. velutinus Wedd. — ♂ — ♀ — 5 — Java. *Tjammoen*.

β. *rubrinervia* — ♂ — ♀ — Java.

OREOCNIDE Miq.

O. major Miq. — 3 — Java. *Nangsie*.

O. sylvatica Miq. — 3 — Java. *Nangsie*.

β. *rubrinervia*.

BOEHMERIA Jacq.

B. biloba Wedd. — 4 — Japon.

B. candicans Hsskl. — 3 — Java, *Rameh*. Sumatra, pr.

Palembang, *Kloe*.

B. glomeruliflora Miq. — 3 — Java.

B. macrophylla S. et Z. Japon.

B. macrothyrsa Miq. — 3 — Amboina.

B. neglecta Bl. — 3 — Java. *Nangsie*.

B. nivea Gaud. — 3 — Java, *Rameh*. Sumatra pr. Pa-

lembang, *Gohni*.

β. *tenacissima* — 3 — Java. *Rameh goenoeng*.

B. platyphylla Don. et Ham. — 3 — Java. *Haramai*.

α. *late ovata* Wedd. Java.

γ. *japonica* Wedd. Java.

δ. *scabrella* Wedd. Java.

ε. *rugosissima* Wedd. Amboina.

ζ. *clidemioides* Wedd. Java.

POUZOLSIA Gaud.

P. indica Gaud. α. *vulgaris* var. *oppositifolia* Wedd. — 4 —

Java. *Letta haijam*.

α. *vulgaris* var. *alternifolia* Wedd.

γ. *tetraptera* var. *pyramidata* Wedd. Java.

CYPHOLOPHUS Wedd.

C. Blumeanus Wedd. — 3 — Amboina.

HYRTANANDRA Miq. — 4.

H. hirta Miq. Java. *Letta haijam*.

H. pentandra Miq. Sumatra.

MOROCARPUS S. et Z.

M. longifolius Bl. — 3 — Java. *Kibuntur*.

CANNABINEAE.

CANNABIS Tournef.

C. sativa L. — ☉ — Ind. or., Java. *Ginjah*. (Tjp.)

ANTIDESMEAE.

ANTIDESMA L. *Kisuh-ur*.

A. Bunias Spreng. — 5 — Java, Amboina etc. *Boenie*.

A. coriaceum Tulsn. — 3 — Java.

- A. diandrum* Spr. — 5 — Java. *Ondeh ondek*.
A. erythroxyloides Tulasn. — 5 — Sumatra.
A. heterophyllum Bl. — 5 — Java.
A. lanceolatum Z. et M. — 5 — Java.
A. montanum Bl. — 5 — Java.
A. minus Bl. — 5 — Java.
A. oblongifolium Bl. — 5 — Java.
 var. *Wallichii*.
A. paniculatum Bl. — 5 — Java. *Onjam*.
A. pubescens Rxb. α *Moritzii*.
 β . var. *sumatrensis*. *Sloera batoe*.
A. puncticulatum Miq. — 5 — Sumatra pr. Lampongs.
 Niäm.
A. rostratum Tulasn. β *Lobbianum*.
A. Rumphii Tulasn. — 5 — Amboina. *Koetie katta goe-noeng*.
A. sallaccense Zoll. — 5 — Java, Sumatra. *Boernei*,
 Bernei. *Biring sangkado*.
A. sp. Lampongs. *Kaijoe tihang*.
A. sp. ins. Nusae Kambangan (1873).
A. tomentosum Bl. — 5 — Java.
A. velutinosum Bl. — 5.

GALEARIA Z. et M.

- G. sessilis* Z. et M. — 5 — Java. *Djeudjeur takko*.

SALICINEAE.

SALIX Tournf.

- S. babylonica* L. — 5 — Asia, Graecia.
S. japonica Thb. — 5 — Japon. *Kawi ianagi*.
S. polyandra Braij. — 5 — Japon. *Haba iunagi*.
S. tetrasperma Rxb. — 5 — Ind. or., Aegypt.

CHENOPODEAE.

SALICORNIA Tournf.

- S. brachiata* Rxb. — 4 — Java. *Kamalandiengan*.

ATRIPLEX L.

- A. hortensis* L. — \odot — Asia med., Java. cult. *Baijam*,
 poetie. (Tjp).
 β *bengalensis* Moq. Jav. cult. *B. meera*.

SPINACIA Tournf.

- S. oleracea* L. — \odot — Jav. cult. *Sepenazie*. (Tjp.)

BETA Tournf.

- B. vulgaris* L. — σ — Region. med., Jav. cult. *Biet meera*. (Tjp).

KOCHIA Moq.

- K. scoparia* Schrad. — \odot — Europ, austr., Japon. China.
 etc.

CHENOPODIUM L. — ☉.

C. album L. α commune.

C. ficifolium Smth. Java. *Baijam toer*.
β microphyllum. Java.

CHENOPODINE Moq

C. maritima Moq. α vulgaris.

BASELLA L. — ☉ — *Gandoola*.B. alba L. Ind. or. Java. *G. poetie*.B. cordifolia Lam. Java. *G. meera*.B. rubra L. Java. *G. meera*.

SUAEDA Rehb.

S. indica Moq. — ♀ — Java. *Aloer aloer*.

AMARANTACEAE.

ALTERNANTHERA Forsk.

A. denticulata R. Br. β bifaria Hsskl. — ☉ — Java. *Telontaga*.

TELANTHERA Moq. — ♀.

T. polygonoides Moq. Amer. trop.

T. strigosa Moq. Java. *Tangtang goela*.GOMPHIRENA L. *Kembang kantjing*.

G. globosa L. — ☉ — Ind. or., Java, Japon. etc.

var. fl. alb., fl. carnea, fl. incarnata, fl. atropurpurea.

» Haageana.

PSILOTRICHUM Bl.

P. trichotomum Bl. — ☉ — Java.

ACHYRANTHUS L. — ♀ — *Djarong lalakki*.

A. aspera L. β indica. Ind. or., Java, China.

γ crispa. Moq.

A. bidentata Bl. Java.

A. canescens R. Br. Java. Nov. Holl.

A. fructiculosa Lam. Java. Ind. or., Amer.

A. javanica Moq. Java.

AERVA Forsk. — ♀.

A. javanica Juss. Java. *Katoempang*.

A. lanata Juss. Asia trop.

A. sanguinolenta Bl. Java, Ind. or. etc.

RODETIA Moq.

R. Amherstiana Moq. — ♂ — Ind. or.

DIGERA Forsk.

D. arvensis Forsk. — ☉ — Afr., Ind. or., Java.

PUPALIA Juss. — ♀.

P. atropurpurea Moq. Java, Ind. or. etc.

P. velutina Dc. Ind. or. Java.

EUXOLUS Rafin. — ☉ — *Baijam*.E, deflexus Rafin. Java. *B. saijor*.E. oleraceus Moq. Java. *B. monjet*.AMARANTUS Kth. — ☉ — *Baijam*.

A. albus L. Europ. austr.

A. caudatus L. Ind. or.

A. melancholicus Moq. bicolor. Java, Zeylon, China.

 β tricolor.A. paniculatus Moq. β cruentus. *Berodjoh*. γ sanguineus. *B. meera*.A. polystachyus Willd. Java. *B. monjet*.

A. retroflexus L. Europ. austr.

A. spinosus L. γ viridicaulis Hsskl. Java. *Sengang tjoetjoek*. γ rubricaulis Hsskl. *S. tjoetjoek meera*. ε pygmaeus Hsskl. *S. tjoetjoek luhtiek*.

AMBLOGYNE Rafin.

A. polygonoides Rafin. — ☉ — Java.

CHAMISSOA H. B. et K.

C. nodiflora Mart. — ☉ — Java.

CELOSIA L. — ☉. *Berodjoh*.C. argentea L. α vera Java. γ margaritacea Moq.C. cristata Moq. α castrensis Moq. Java *Janwar aijam*. β coccinea Moq. spica rubra.

spica flavesce.

» aurant.

DEERINGIA R. Br.

D. celosioides R. Br. — ☿ — Java. *Tangtang angien*.D. indica Zoll. Java. *Tangtang angien*.

D. sp. Java.

POLYGONEAE.

POLYGONUM L.

P. adenotrichum Griff. — ♀ — Ind. or.

P. barbatum L. α fissum Bl. Java. *Kientelan*.P. chinense L. — ♀ — α Thunbergianum Java. *Titiwoean*. β scabrum Msn. γ brachiatum Msn. ξ intermedium Msn. ζ subhastatum Msn.

P. cuspidatum S. et Z. — ♀ — Japon.

P. Donii Msn. β longisetum de Br. — ♀ — Java. *Djoe-koet tjarang*.P. flaccidum Rxb. — ♀ — Java. *Djoe-koet tjarang*.P. filiforme Thb. — ♀ — Japon. *Midsoe-hiki*.

P. japonicum Meisn. Japon.

- P. lanigerum* R. Br. β . *indicum*. — 4 — Ind. or.
P. minus Huds. — 4 — Java. mont. Dieng. *Baran*.
P. multiflorum Thb. — 4 — Japon.
P. perforatum Msn. — 4 — Java. *Djoekoet tjarang*.
P. plebejum R. Br. — 4 — Nov. Holl. *oriens*. (Tjbd).
P. repens Wall. — 4 — Ind. or.
P. Roxburghii Msn. β *brevifolium* — 4 — Java.
P. tomentosum Wlld. α *sericeo-velutinum*.

CHYLOCALYX Hsskl.

- C. perfoliatus* Hsskl. — 4 — Java. *Gammat oetan*.

COCCOLOBA Jacq.

- C. chita*. ?
C. coronata Jacq. Columbia.
C. excoriata L. — 5 — Amer. trop.
C. nymphaeifolia ?
C. platyclada F. Muell. — 5 — Nov. Caledonia.
C. rugosa Desf. — 5 — Ins. Portorica.
C. uvifera Jacq. — 5 — Ins. Antill.

RUMEX L. — 4.

- R. Acetosa* L. Europa, Jav. cult. *Zureng*. (Tjp).
R. Acetosella L. Europa. Asia, Jav. cult. *Zureng* (Tjp).
R. Brownii Campd. Nov. Holl. (Tjp).
R. hamatus Trev. Asia. min. (Tjp).
R. Patientia L. Europa, med. et austr. (Tjp).
R. sanguineus L. Europa, Afr. austr. (Tjp).
R. spatulatus Thb. — 4 — Prom. b. spei., Java.

TRIPLARIS Loebl.

- T. americana* L. — 5 — Amer. merid.
T. brasiliana Cham. — 5 — Brasil.

NYCTAGINEAE.

BOERHAVIA L. — 4.

- B. diandra* Burm. Java.
B. repanda Wlld. Java.
B. repens L. Java.

MIRABILIS L. — 4 — *Kembang pagi sohreh*. *K. poekoel ampat*.

- M. jalappa* L. America. fl. coccineae. fl. purpureo, fl. luteo,
 fl. albo.
M. longiflora L. Mexico (Tjp).

BOUGAINVILLEA Comm. — 4.

- B. spectabilis* Wlld. Brasil, Peruvia.
B. glabrachois. Rio Janeiro.

PISONIA Plum.

- P. alba* Spanogh. — 5 — Java, Molucc. *Saijor poetie*.
P. anisophylla Hsskl. — 5 — Java. *Tjoetjoek kaliageh*.
 β *elliptica* Hsskl.

- P. excelsa* Bl. — 5 — Java. *Kitjauw*.
P. hirtella Kth. — 5 — Mexico.
P. longirostris T. et B. — 5 — Ins. Buru.
P. Pacurero Kth. — 5 — Nov. Hispan.
P. rosea (Hrt. Europ).
P. sylvestris T. et B. — 5 — Java. *Widjojo koesoemo*,
 ins. Balie. *Dagdag-seh*.

MONIMIACEAE.

KIBARA Endl.

- K. coriacea* Endl. — 5 — Java. *Kibara*.
 β . var. *serrulata*.
 γ . » *pubescens*.
K. sp. Bangka.
K. sp. Sumatra pr. Lampongs.

MITRIDATEA Comm.

- M. longifolia* Rich. — 5 — ins. Comores.
M. tambourissa Lam. — 5 — Bourbon. *Bois de tambour*.

LAURINEAE.

CINNAMOMUM Burm.

- C. borneense* Meisn. — 5 — Borneo.
C. brevifolium Miq. Japon. *Maroeba nikkeij*
C. Burmanni Bl. var. *Kiamis*. Java. *Kiamis*.
 var. *chinense* Jav. cult. *Kaijoe manies sabrang*.
 » *lanceolata* Minahassa.
 » *sumatrense* Padang pandjang. *Koeliet manies*.
C. Camphora F. Nees et Eberm. — 5 — China, Japon.
 Nambok.
C. camphoratum Bl. — 5 — Java. *Sientok besaar*.
C. Cassia Bl. — 5 — China, Jav. cult. *Kaijoe manies tjina*.
C. culitlawan Nees. — 5 — Amboina. *Koeliet lawan*.
 var. *rubrum*. Java.
 » *sumatrense*. Sumatra. *Madang koeliet manies*,
 » *celebicum*, Minahassa.
C. daphnoides S. et Z. Japon. *Kootsi nikkeij*.
C. iners Rwdt. — 5 — Java. *Kiteedja*.
 β *trinerve*. Java. *Kiteedja*.
 γ *subvenosum*. Java. *Kiteedja*.
C. javanicum Bl. — 5 — Java. *Sientok landjang*.
 β *oblongifolium* Bangka.
C. Loureirii Nees. — 5 — Japon. *Wa nikkeij*.
C. Parthenoxylon Meisn. — 5 — Java. *Kisereh*.
C. pedunculatum Nees. — 5 — Japon. *Koeroe tsoesoe*.
 β *nervosum*. Japon. *Koo-nikkeij*.
C. pseudo-sassafras Meisn. — 5 — Java. *Kisereh*, *Kipedes*,
C. Sieboldii Meisn. — 5 — Japon. *Koo-nikkeij*.

C. sintok Bl. — 5 — Java. *Sientok*

C. zeylanicum Breyne — 5 — Java. *Kaijoe manies betoel*.

PHOEBE Nees. — 5.

P. cuneata Bl. Java. *Kitallus*.

P. declinata Nees. Java. *Hoeroe manoeck*

P. densiflora Bl. Java.

P. macrophylla Bl. Java. *Kirantjah, Kitallus*.

P. parviflora Bl. Java. *Hoeroe luh-ur*.

P. sp. Jav. mont. *Salak*.

P. » »

P. » Menado

NOTAPHOEBE Bl.

N. umbelliflora Bl. — 5 — Java. *Kitallus merang*.

PERSEA Grtn.

P. gratissima Grtn. — 5 — Jav. cult. *Apocat, Djamboe wolanda*.

P. sumatrana T. et B. — 5 — Sumatra. *Balam pientieg kaijoe*.

MACHILUS Nees.

M. odoratissima Nees. var. *rimosa* — 5 — Java. *Hoeroe manoeck*,

M. Thunbergi S. et Z. — 5 — Japon. *Tabnoki*.

ALSEODAPHNE Nees.

A. excelsa Bl. — 5 — Java. *Kitallus, Hoeroe luh-ur*. Sumatra pr. Palembang. *Medang seloewang*.

A. semecarpifolia Nees. Ind. or., Zeylon.

HAASIA Bl. — 5 — *Hoeroe*.

H. firma Bl. Java.

H. microcarpa Bl. Java.

H. squarrosa Z. et M. Java, Sumatra.

H. Wightii Nees. Java.

ENDIANDRA R. Br.

E. virens F. Muell. — 5 — Nov. Holl.

BEILSCHMIEDIA Nees.

B. Madang Bl. — 5 — Java. *Hoeroe madang*.

B. Roxburghii Nees. — 5 — Java, Ind. or.

CRYPTOCARYA R. Br. *Hoeroe*.

C. costata Bl. — 5 — Java. *H. ngoengnoek*.
var. fol. minorib. *H. oendjoek*.

C. diversifolia Bl. — 5 — Java.

C. ferrea Bl. — 5 — Java. *H. mentek*.

C. floribunda Nees. — 5 — Ind. or.

C. infectoria Miq. — 5 — Bangka. *Pioeta*.

C. lucida Bl. — 5 — Java.

C. obliqua Bl. — 5 — Borneo.

C. tomentosa Bl. — 5 — Java. *H. madang*.

β glabrior. Java.

C. Zollingeriana Miq. — 5.

C. sp. Bangka.

C. » Sambas. *Melalie*.

C. » Java.

C. » » mont. Salak.

CARYODAPHNE Bl. — 5 — *Hoeroe*.

C. densiflora Bl. Java. *H. luk-wr*.

β var. Java.

C. laevigata Bl. Java.

CYANODAPHNE Bl.

C. tomentosa Bl. — 5 — Borneo.

NECTANDRA Rottb.

N. angustifolia Nees. — 5 Brasil.

EUSIDEROXYLON T. et B.

E. Zwageri T. et B. — 5 — Borneo. *Belian, Boelien, Toelien, Oelien*.

β fr. subglobosum. Bangka. *Boelien telohr*.

CYLICODAPHNE Nees. — 5 — *Hoeroe*.

C. costata Bl. — 5 — Java.

C. cuneata Bl. Java.

C. ferruginea Bl. Java.

C. fusca Bl. Sumatra.

C. Noronhiana Bl. Java. *H. gadieng*.

C. polyneura Miq. Java.

C. robusta Bl. Java.

C. rubra Bl. — 5 — Java. *Mugmal burrum*.

C. sp. Jav. mont. Salak.

C. sebifera Bl. Java. *Tangkallak*.

SASSAFRAS Nees.

S. ? Goesianum T. et B. Nov. Guin. *Massooi*.

TETRANTHERA Nees. *Hoeroe*.

T. amara Nees. — 5 — Java. *H. kiries*.

γ var. glaucina.

δ » caesia.

ϵ » fusca. Sumatra. *Medang telohr*.

T. angulata Nees. — 5 — Java. *H. mienjak*.

T. bancana Miq. — 5 — Bangka. *Medang sekam, M. serai*.

T. bandongana Miq. — 5 — Java.

T. chartacea Wall. — 5 — Java.

T. chrysantha Bl. — 5 — Java.

T. intermedia Bl. — 5 — Java.

T. japonica spr. — 5 — Japon. *Tama biwa*.

T. laurifolia Jacq. cuneata. *H. gadieng*.

β multiflora Bl.

- T. lucida* Hsskl. — 5 — Java, Bangka.
 var. *H. heedjoh*.
T. mappacea Bl. — 5 — Sumatra. *Kapiendieng*.
T. monopetala Rxl. var. *prolifera* — 5 — Java.
T. oppositifolia Miq. — 5 — Java.
T. polyantha Wall. β *citrata* — 5 — Java. *Lehmoh*. (kand. bad).
T. resinosa Nees — 5 — Java. *H. mienjak*.
T. Rumphii Bl. — 5 — Amboina. *Sikkie meera, Warhokar*.
T. Waitziana Bl. — 5 — Java.
T. sp. Bangka. *Madang bongka*.
T. » Ambon. *Makila poetie*.
T. » » *Sikki poetie*.
T. » Sumatra, Bondjol. *Njatoe sigangoh*.
T. » Bangka.
T. » Batjan.
T. » Java pr. Depok.
T. » » mont. Salak.
T. » » » »
T. » Sumatra pr. Priaman. *Bira bira*.
T. » » (3767).

LAURUS Trnf.

- L. nobilis* L. β *communis* — 5 — Asia min.
γ crispa.

APERULA Bl. *Hoeroe*.

- A. polyantha* Bl. — 5 — Java. *H. batoe*.
A. sp. Java. mont. Salak.
A. » Bangka. *Medang poessar*.

ACTINODAPHNE Nees. *Hoeroe*.

- A. chinensis* Nees. α *rotundifolia* — 5 — China.
A. glomerata Nees. — 5 — Java. *H. pajjong*.
 var. *caesia*.
A. heterophylla Bl. — 5 — Java. *H. pajjong*.
A. procera Nees. — 5 — Java. *H. pajjong*. Sumatra.
Medang soesoe.
 var. *caesia*. Java.
 » Ambon.

- A. sp.* Ambon
A. sphaerocarpa Nees. — 5 — Java.

DAPHNIDIUM Nees.

- D. caesium* Nees. — 5 — Java.
D. gemmiflorum Bl. — 5 — Java. *Kitallus gedeh*.
D. strychnifolium S. et Z. — 5 — Japon. *Woejak*.

LITSAEA Juss. — 5 — *Hoeroe*.

- L. cassiaefolia* Bl. Java.
L. chrysocoma Bl. Java, Bangka. *Medang langit*.

- L. densifolia* Miq. Java.
L. glauca Sbl. Japon. *Sirodamo*.
L. javanica Bl. — 5 — Java. *H. pantjar*.
L. latifolia Bl. Java.
 γ. caesia. Java.
 ρ. punctata. Java,
L. polita Bl. — 5 — Java. *Sientok monjet*.
L. villosa Bl. Amb.
L. sp. Bangka.
L. » »
L. » Amb. *Aij loserow poetic*.
L. » Jav. mont. Salak.

LINDERA Thb.

- L. glauca* Bl. — 5 — Japon. *Afa fuki*,

Laurineae indefinitae.

TETRANTHERA ? fol. picta. Amboina.

- DAPHNIDIUM* ? Bangka. *Medang boelan*.
 » » » *langier*.

Gen. incogn. ex ins. Batjan.

- » » ex Amb. *Makila poetic*.
 » » e Java. mont. Salak.
 » » e Bangka. *Beraij boelan*.

CASSYTHA L.

- C. filiformis* L. — 4 — Java. *Sanga langhit*, Bangka.
Molucc.

GYROCARPEAE.

GYROCARPUS Jacq.

- G. asiaticus* Willd. — 5 — Java. *Gangangan*.

ILLIGERACEAE.

ILLIGERA Bl. — 6.

- I. lucida* T. et B. Bangka.
I. pulchra Bl. Java.

SANTALACEAE.

HENSLOWIA Bl. Mengande.

- H. Reinwardtiana* Bl. Java.
H. umbellata Bl. Java.

LEPTOMERIA R. Br.

- L. acida* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

SANTALUM L.

- S. album* L. — 5 — Java. *Kaijoe tjindano*, Sandelhout.
Timor.

EXOCARPUS Labill.

E. latifolia R. Br. — 5 — Java. *Kentjooran*.

DAPHNOIDEAE.**DAPHNE** L.

D. Genkwa S. et Z. — 5 — Japon. *Foezi modoki*. (Tjbd.)

D. japonica S. et Z. — 5 — Japon. *Lintio*. (Tjbd.)

var. fol. var. Japon. (Tjbd.)

D. pendula Smith. *montana* major. Java. *Kamanden oetan*,
Kakapassan. (Tjbd.)

β *montana* minor. (Tjbd.)

WICKSTROEMIA Endl. — 5.

W. Candolleana Meisn. ins. Madura. *Bukkuh bukkuh-an*.

W. tenuiramis Miq. Bangka. *Menaman*.

W. viridiflora C. et M. China, Cochin-China.

PASSERINA L.

P. ? sp. Japon. 14. (Tjbd.)

P. ? » » *Ganpi*. (Tjbd.)

P. ? » » 89. (Tjbd.)

EDGEWORTHIA Meisn.

E. chrysantha Endl. — 5 — Japon. *Mits mate*. (Tjbd.)

LAGETTA Juss.

L. lintearia Lam. — 5 — Jamaica.

HERNANDIACEAE.**INOCARPUS** Forst.

I. edulis L. — 5 — Java. *Gajam*, *Gatet*.

HERNANDIA Plum. — 5.

H. ovigera L. Ind. or.

H. sonora L. Java. *Kampies*, *Kampak*, *Marra mienjak*.

AQUILARINEAE.**DRIMYSPERMUM** Rwdt. — 5.

D. ambiguum Meisn. Sumatra pr. Lampongs.

D. Blumei Den. Java. *Kakapusan*.

D. Burmanni Den. Java. *Martjoe goenda*.

D. longifolium Miq. ins. Bawean.

D. Phaleria Meisn. Java. *Apiet*.

D. revolutum T. et B. Nov. Guinea. *Jasgil*.

D. urens Rwdt. Menado. *Soesoean*.

AQUILARIA Lam. — 5.

A. Agallocha Rxb. Borneo, *Kajoe garoe*, *engkaras*.

A. malaccensis Lam. Bangka. *Kajoe tabak*.

A. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Haliem*.

A. » Bangka. *Kajoe booloo*.

GONYSTYLUS T. et B.

- G. Miquelianus T. et B. — 5 — Java. *Kaijoe garoe*.
 G. sp. Borneo pr. Sambas. *Garoe tjampakka*.

ELAEAGNEAE.**ELAEAGNUS** L. — 3.

- E. crispa Thunb. Japon. *Goemi*.
 E. ferruginea A. Rich. Java. *Aroij kamanden*.
 var. brevifolia.
 » parvifolia.
 » latifolia.
 » elliptico-oblonga.
 E. glabra Thb. Japon.
 E. gonyanthes Bth. China.
 E. latifolia L. Java. *Aroij doedoerenan*.
 var. triflora. Java.
 » no 3439. Java. *Jondjut*.
 E. pungens Thb. Java.
 E. Wallichiana Schlecht. Burmah.

PROTEACEAE.**GREVILLEA** R. Br.

- G. robusta Cunn. — 3 — Nov. Holl.

HAKEA Schrad.

- H. acicularis R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. brachyptera Meisn. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. carinata F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. flexilis R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. gibbosa R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 H. pugioniformis Cav. Nov. Holl. (Tjbd.)

RHOPALA Schreb. — 5.

- R. canadensis ex hrt. Eur.
 R. Pohlii Meisn. Brasil.

ADENOSTEPHANUS Klotsch.

- A. organensis Endl. — 5 — Rio Janeiro.

HELICIA Lour. — 3.

- H. amboinensis Miq. Molucc. *Aij lomamar daun besaar*.
 H. attenuata Benn. Bangka.
 H. javanica R. Br. Java. *Kandoeng*.
 H. obovata Benn. Bangka. *Kratong*.
 H. serrata R. Br. Java. *Kandoeng peutjang, Kikoeckoeran*.

LOMATIA R. Br. — 6.

- L. Fraseri R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
 L. silaifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

STENOCARPUS R. Br.

- S. Cunninghami Hook. — 5 — Nov. Holl.

ARISTOLOCHIEAE.**ASARUM** A. Gray.

- A. Thunbergii Al. Brauw — 4 — Japon. *Voeili siazin*.
(Tjbd.)

ARISTOLOCHIA Tournef. — 6.

- A. altissima Desf. Sicilia, Afr. bor. etc.
A. Clematitis L. — 4 — Europ. med. et austr.
A. cymbifera Mart. et Zucc. α labiosa Brasil.
A. debilis S. et Z. Japon. *Soezoe koezoe*.
A. fimbriata Cham. Brasil. merid.
A. indica L. Java. *Aroij baba keboh*.
A. Kaempferi Willd. Japon. *Moemano-foezo*, *Koezo*, *Sankakso*.
A. macroura Gomez. Brasil.
A. odora Steud. Brasil.
A. Pistolochia L. Europ. merid.
A. Roxburghiana Klotsch. Java.
A. timoriensis Den. Sumatra, Timor.
A. Siphon L. Herit. Amer. bor. (Tjbd.)

BRAGANTIA Lour.

- B. tomentosa Bl. — 4 — Java. *Siengah depah*.

THOTTEA Klotsch.

- T. dependens Kl. — 5 — Singapoera.

NEPENTHEAE.**NEPENTHES** L. — 6.

- N. ampullacea W. Jack. Bangka, *Ketakong betoel*. Sumatra.
N. eustachya Miq. Sumatra. *Katoepat baroek*.
N. fimbriata Bl. Borneo.
N. gracilis Krths. Bangka, Sumatra.
 β elongata. Bangka. *Ketakong monjet*.
N. Korthalsiana Miq. Bangka. *Ketakong kidjang*.
N. melamphora Rnw. Java. *Gendie monjet*, *Serok radja mantrie*.
 var. haematamphora Miq. Java.
N. phyllamphora Willd. Menado.
 β platyphylla Miq. Java. *Serok radja mantrie*.
N. Rafflesiana Jack. Bangka. *Ketakong mendjang*. Sumatra. Ind. or.
 var. phyllod. striat.
N. Reinwardtiana Miq. Bangka. *Ketakong kidjang*, *K. babie*.
N. Teysmanniana Miq. Bangka. *Ketakong plandoh*.
N. tomentella Miq. Sumatra.

PLANTAGINEAE.**PLANTAGO** L. — 4 — Kioerat, Koepieng miendjangan.

- P. Hasskarlii Den. Java.

- P. incisa* Hsskl. Java.
P. lanceolata L. Java, Ind. or., Europ. etc.
P. Loureirii R. et S. — 4 — China.
P. major L. Ind. or., Java, China, Europ.

PLUMBAGINEAE.

ARMERIA Willd. — 4.

- A. longearistata* Boiss. (Tjbd.)
A. Mauritiana Wallr. var. Afr. bor. (Tjbd.)
A. plantaginea Willd. fl. alb. Europ. med. et Austr.

PLUMBAGO Tournf. *Djarong*.

- P. capensis* Thb. — 5 — Prom. b. spei. *D. boelaanuw*.
P. coccinea DC. — 5 — Ind. or., Java. *D. meera*.
P. Larpentae Lindl. — 4 — China.
P. Zeylanica L. — 5 — Ind. or., Java, Nov. Holl. *D. poetie*.

VALERIANEAE.

PATRINIA Juss.

- P. villosa* Shld. — 4 — Japon. (Tjbd.)

VALERIANELLA Mueh.

- V. olitoria* Mueh. — ☉ — Europa. (Pangerangoh).

CENTRANTHUS DC.

- C. angustifolius* DC. — 4 — Europa.

VALERIANA Neck.

- V. javanica* Bl. — 4 — Java. (Kand. bad.)
V. sp. Japon. *Omina mezi*.

COMPOSITAE.

SPARGANOPHORUS Vaill.

- S. Vaillantii* Grtn. — 4 — Brasil.

ETHULIA Cass.

- E. conyzoides* L. — ☉ — Java.

VERNONIA Schreb.

- V. Blumeana* DC. — 5 — Java. *Hambiroeng*.
V. celebica DC. — 5 — Celebes etc.
V. chinensis Less. — ☉ — Java.
 β villosa Bl. Java.
V. cinerea Less. — ☉ — Java, Ind. or.
V. eupatorioides Bl. — 4 — Java.
V. javanica DC. — 5 — Java. *Hambiroeng*.
 β oblongata DC. Java.
 γ conferta DC. Bangka.
 δ minor DC. Java.
V. leptophylla DC. — 4 — Ceram.
V. parviflora Ruw. — ☉ — Java.

GYMNANTHEMUM Cass.

G. grande Schlitz. — 5 — Ind. or.

CENTRATHERUM Cass.

C. intermedium Less. — ☉ — Brasil.

ELEPHANTOPUS Cass.

E. Martii Grah. — 4 — Siam.

E. scaber L. — 4 — Java. *Tjangtjang, Tapah liman.*

LAGASCEA H. B. K.

L. mollis Cav. — ☉ — Cuba.

AGERATUM L.

A. conyzoides L. α obtusifolium — ☉ — Java. *Babadotan Wedoesan.* Amer. austr.

β hirtum.

γ mexicanum.

δ cordifolium.

ADENOSTEMMA Forst. *Djoekeet mandel.*

A. fastigiatum Bl. — ☉ — Java.

A. ovatum Miq. — 4 — Java. *Keedjoh baear.*

A. parviflorum DC. — ☉ — Java.

HEBECLINIUM DC.

H. ianthinum Hook. — 5 — Brasil.

EUPATORIUM Tournf.

E. Arrabidaei Hrt. — 5 — Brasil.

E. Ayapana Vent. — 4 — Amer. sept., Brasil., Java.
Dauu praskan, Aijapana.

E. chinense L. — 4 — Japon. *Foezi bakana.*

E. Finlaysonianum Wall. ? — 5 — Siam.

E. Horsfieldii Miq. — 4 — Java. (Tjp.)

E. laeve DC. — 5 — Rio Janeiro.

E. purpureum L. — 5 — Amer. bor.

E. sp. Siam.

MIKANIA Willd. — ☉.

M. Guaco H. B. Brasil.

M. Manettiae DC. Brasil.

M. volubilis Willd. Java. *Aroij tjapoeh toekur.*

ASTER Nees. — 4.

A. Novae-Angliae Ait. Amer. bor.

A. patulus L. β fol. glabr. Japon. *Azum gikoc.*

A. praecox Willd. Japon.

A. spatulatus Lndl. Japon.

A. Walpersianus Nees. Japon.

TRIPOLIUM Nees.

T. conspicuum Lndl. — 4 — Chili.

CALOTIS R. Br. — 5.

C. cancellata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. erinacea Steeds. Nov. Holl. (Tjbd.)

DOELLINGERIA Nees.

D. scabra Nees. — 4 — Japon.

EURYBIA Cass. — 5.

E. argophylla Cass. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. Gunniana DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. lepidophylla DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. lyrata DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. ramulosa DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

ERIGERON DC.

E. canadense L. — ☉ — Amer. bor. (Tjp.)

E. Zollingerii Schltz. — ☉ — ins. Sumbawa.

ASTEROMOEIA Bl.

A. indica Bl. — 4 — Ind. or., China. ?

BELLIS L.

B. perennis L. — 4 — Europa. (Tjp.)

BRACHYCOME Cass. — 4.

B. diversifolia F. et M. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. linearifolia DC. Nov. Holl. (Tjhd.)

MYRIACTIS Less. — 4.

M. javanica DC. Java. (Kand. bad.)

M. pilosa DC. Java. (Kand. bad.)

PSIADIA Jacq.

P. balsamica DC. — 5 — Mauritius.

MICROGLOSSA DC. — ☾.

M. sessilifolia DC. Madagascar.

M. volubilis DC. Madagascar.

ATHROISMA DC.

A. viscidum Z. et M. — ☉ — Java.

SPHAERANTHUS Vaill. — ☉.

S. hirtus Willd. Java.

S. microcephalus Willd. Java.

DICROCEPHALA DC. — ☉.

D. chrysanthemifolia DC. Java.

D. latifolia DC. Java.

CENTIPEDA Lour.

C. orbicularis Lour. — ☉ — Java, Japon, Ind. or.

GRANGEA Adans.

G. madaraspatana Poir. — ☉ — Java.

CONYZA Less. *Semboeng*.

C. acrocephala Miq. — ☉ — Java.

C. angustifolia Ham. — ☉ — Java.

C. appendiculata Bl. — ☉ — Java.

C. balsamifera L. — 5 — Java.

C. chinensis L. var. *poliolepis* Miq. — ☉ — Java.

- C. dasycoma* Miq. — ☉ — Java.
C. indica Bl. — ♂ — Java, *Bloentas*.
C. lacera Burm. var. α — ♂ — Java. *Batoe liendjar*.
 β . *Blumei* DC. *B. liendjar keijiel*.
C. lactucaefolia Wall. — ☉ — Java, Ind. or.
C. macrophylla Bl. — ♂ — Java. *Semboeng lalakki*.
C. nutans Bl. — ♂ — Java.
C. oligocephala DC. — ☉ — Java.
C. riparia Bl. — ♂ — Java.
C. sylvatica Bl. — ♂ — Java.
C. triplinervia Less. — ♂ — Brasil. merid.

BACCHARIS L.

- B. triplinervia* DC. — ♂ — Brasil.

PLUCHEA Cass.

- P. subdecurrens* Cass. — ♂ — Mexico.

MONENTELES Labill.

- M. tomentosus* Schltz. — ☉ — Java.

EPALTES Cass.

- E. divaricata* Cass. — ☉ — Java.

INULA Grtn.

- I. salviadora* Schltz. — ♂ — Java. *Tikoesan*.
I. suaveolens Jacq. — ♀ — Europa.
I. sp. Japon. *Siwoon*. (Tjp.)

ECLIPTA L.

- E. alba* Hsskl. α *erecta* — ☉ — Java. *Kassiemboekan*.
 β . *Zippeliana*.
 γ . *prostrata*.

BLAINVILLEA Cass.

- B. rhomboidea* Cass. — ☉ — Brasil.

DAHLIA Cav.

- D. variabilis* Desf. — ♀ — Mexico.

SIEGESBECKIA L.

- S. jorulensis* H. B. et K. — ♀ — Mexico.
S. orientalis L. — ☉ — Java. *Nangpong*.
S. microcephala DC. — ☉ — Nov. Holl.

CLIBADIUM L.

- C. asperum* DC. — ♀ — Mexico.

SILPHIUM L.

- S. erythrocaulon* Bernh. — ♀ — Amer. bor. (Tjp.)

XANTHIUM Tournf.

- X. indicum* Roxb. — ☉ — Java. *Pomporoetan*.
 β . *inaequilaterum*. Java.

PARTHENIUM L.

- P. vulgare* L. — ♀ — Europa.

ZINNIA L. — ☉.

Z. elegans Jacq. α violacea Mexico. β . fl. alb.Z. multiflora L. α rubra. Mexico. β . flava.WOLLASTONIA DC. — † — *Saronie goenoeng*.

W. asperima Dcn. Java.

W. biflora DC. Java.

W. glabrata DC. Java.

var. luxurians ins. Buru.

W. scabriuscula DC. Java.

W. urticaefolia DC var. scaberrima. Java.

W. Zollingeriana Schltz. Java.

HELIOPSIS Pers.

H. buphthalmoides Dun. — ♀ — Peruvia.

RUDBECKIA L. — ♀.

R. fulgida Ait. Amer. bor. (Tjp.)

R. laciniata L. Amer. bor. (Tjp.)

OBELISCARIA Cass.

O. pulcherrima DC. — ♀ — Mexico.

CALLIOPSIS Reichb.

C. Atkinsoniana Hook. — ♀ — Amer. septr.

C. bicolor Rehb. — ☉ — Amer. septr.

TITHONIA Desf.

T. tagetiflora Desf. — ☉ — Mexico.

HELIANTHUS L.

H. annuus L. — ☉ — Peruvia, Mexico, Jav. cult. *Kembang matahari*.

H. argophyllus Hrt. — ☉.

H. scaberrimus Ell. — ♀ — Georgia.

BIDENS L. — ☉ — *Harrugga*.

B. leucantha Willd. Java.

 β . sundaica Hsskl.

B. Wallichii DC. Java, China, Japon.

COSMUS Cav.

C. parviflorus H. B. — ☉ — Mexico.

var. ligul. alb.

C. sulphureus Cav. — ☉ — Mexico.

ADENOLEPIS Less.

A. fulva Schltz. — ☉.

VERBESINA Less. — ♀.

V. gigantea Jacq. Jamaica.

V. polycephala DC. Mexico.

SPILANTHES Jacq. — ☉ — *Joltan*.

S. Aemella L. Ind. or.

S. alba Willd. Peruvia.

- S. Arrabidae* Hrt. Brasil.
S. Mariannae DC. Brasil.
S. Mutisii H. B. et K. Mexico.
S. oleracea Jacq. Amer. merid.
S. pseudo-Acmella L. Ind. or.
S. radicans Schrad. Patria ?
S. sp. Jav. mont. Wilis. (Tjbd.)
S. subhirsuta DC. Mexico.

ENHYDRA Lour. — ♀ — *Gangang.*

- E. longifolia* DC. Java.
E. paludosa DC. Java.

TAGETES Tournf — ☉.

- T. erecta* L. fl. aurantiaca. Mexico.
 var. fl. aurea.
 » » sulphurea.
T. patula L. Mexico.
T. tenuifolia Cav. Peruvia.

POROPHYLLUM Vaill.

- P. japonicum* DC. — ♀ — Japon. *Kwoegai-sai, Sansitzi.*

GAILLARDIA Foug. — ☉.

- G. Drummondii* DC. Mexico.
G. lanceolata Michx. Amer. bor. (Tjp.)

TRIDAX L.

- T. procumbens* L. — ♀ — Mexico.

CLADANTHUS Cass.

- C. proliferus* DC. — ☉ — Afr. bor. (Tjp.)

ACHILLEA Neck. — ♀.

- A. millefolia* L. Europa, Asia. bor.
A. squarrosa Ait. Japon.

PYRETHRUM Grn. — ♀ — *Kembang saronie.*

- P. indicum* Cass. China, Ind. or. Jav. cult.
 fl. albo. fl. eupreo. fl. rubro.
P. microcephalum Hsskl. Java.
P. multifidum DC.

CHRYSANTHEMUM DC.

- C. carinatum* Schousb. — ☉ — Barbaria. (Tjp.)
C. foeniculaceum DC. — ♀ — Ins. Canar. (Tjp.)
C. Roxburghii Dsf. — ♀ — Ind. or.

ARTEMISIA Cass.

- A. Abrotanum* L. — ♂ — Europ. austr., Asia min. (Tjp.)
A. Absinthium L. — ♀ — Europ. et Amer. bor. (Tjp.)
A. affinis Hsskl. — ♀ — Java. *Djoekoet lokkot mala.*
A. carvifolia Wall. — ♀ — Nepal.
A. indica Willd. — ♀ — Ind. or. Sumatra. Java.
A. lactiflora Wall. — ♀ — Riouw, China, Bengal.

- A. moxa* DC. — 2 — Japon. *Moksa*.
A. scoparia Wldst. — 3 — Asia, China, Europ. orient.
 (Tjp.)
A. selengensis Turcz. — 2 — Sibiria. (Tjp.)
A. vulgaris L. — 2 — Europa, Afr. et Am. bor. etc.
- CROSSOSTEPHIUM** Less,
C. artemisioides Less. — 3 — Luzow, China.
- TANACETUM** L.
T. vulgare L. — 2 — Europa, Tauria. (Tjp.)
- AMMOBIUM** R. Br.
A. alatum R. Br. — ☉ — Nov. Holl. orient (Tjp.)
- RHYTIDOSIS** DC.
R. acoma F. Muell. Nov. Holl.
- LEPTORRHYNCHUS** Less.
L. squamatus Less. — 2 — Nov. Holl. (Tjp.)
- GNAPHALIUM** L. *Semboeng*.
G. dioicum L. — 2 — Europa. (Tjbd.)
G. involueratum Forst. — 2 — Java, Nov. Holl.
G. luteo-album L. — ☉ — Europa, Asia, Afr., Nov. Holl.
- FILAGO** Tournf.
F. congesta Guss. — ☉ — Sicilia.
- ERECHTITES** Raf.
E. valerianaefolia DC. — ☉ — Brasil. (Tjp.)
- GYNURA** Cass. *Djongeh*.
G. aurantiaca DC. — ∩ — Java, Amboina.
G. batorensis Rehb. — ∩ — Java.
G. carnosula Zoll. — 3 — Java.
G. densiflora Miq. — 2 — Java.
G. mollis Schlitz. — ∩ — Java.
G. sarmentosa Dc. — ∩ — Java.
- EMILIA** Cass. — ☉.
E. sagittata DC. Ind. or., Java, etc.¹
E. sonchifolia DC. Ind. or., Java, China.
- CISSAMPELOPSIS** DC.
C. volubilis Miq. — ∩ — Java. *Aroij tjapoe toehur*.
- LIGULARIA** Cass.
L. gigantea S. et Z. — 2 — Japon. (Tjp.)
L. Kaempferii S. et Z. — 2 — Japon. *Tsoewa boeki*. (Tjp.)
 var. fol. maculat.
- SENECIO** Less.
S. brasiliensis Less — ☉ — Brasil.
S. ? ciliatus Walt. — ☉ — Carolina.
S. crassus Arrab. — ☉ — Brasil.
S. deltoideus Less. — 3 — Prom. h. spei.
S. javanicus Willd. — 2 — ins. Madura. *Penganten schwoe*.

- S. Kalmii* Nutt. — 4 — Canada. (Tjp.)
S. Petasites DC. — 5 — Mexico. (Tjp.)
S. rosmarinifolius L. β *asper*. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)
S. vulgaris L. — \odot — Europa etc. (Tjp.)

NOTONIA DC.

- N. grandiflora* DC. — 5 — Ind. or.

CALENDULA Neck.

- C. officinalis* L. — \odot — Europ., Austr. (Tjp.)

ARCTOTIS Grtn.

- A. elongata* Thb. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)

GAZANIA Grtn.

- G. rigens* R. Br. — 4 — Prom. b. spei. (Tjp.)

XERANTHEMUM Tournf.

- X. annuum* Jacq. — \odot — Europ. orient. et austr. (Tjp.)

HAPLOTAXIS DC.

- H. carthamoides* Ham. — \odot — Ind. or.

CENTAUREA Less.

- C. rigida* Willd. — 4 — Brasil.

CARTHAMUS Tournf.

- C. tinctorius* L. — \odot — Ind. or., Europ., austr. *Saffloer*.
 Jav. cult. *Kasoemba*.

CARDUUS Grtn.

- C. acanthoides* L. var. fl. alb. — 4 — Japon. (Tjp.)

CIRSIIUM Tournf.

- C. lineare* Schltz. — 4 — Japon. *Keitzyosa*. (Tjp.)

LAPPA Tournf.

- L. major* Grtn. — 4 — Europ., Ind. orient., Japon.
Gobo.

SILYBUM Vaill.

- S. marianum* Grtn. — 4 — Europ. austr., Asia occ.,
 Ind. or. (Tjp.)

CYNARA Vaill.

- C. Scolymus* L. — 4 — Java colit. *Artisjok*.

BARNADESIA L. fil.

- B. grandiflora* L. fil. — 3 — Brasil.

LABIATIFLORAE.

STIFFTIA Mikan.

- S. chrysantha* Mik. — 3 — Brasil.

LIGULIFLORAE.

CICHORIUM Tournf.

- C. Endivia* Willd. β *sativum*. — \odot — Jav. colit. *Andijwie*.
 (Tjp.)
 β *sativum* fol. *crispum*.

C. Intybus L. — ☉ — Eurōpa, Jav. colit. (Tjp.)
β divaricatum. Europa, Aegypt. etc.

TOLPIS Adans.

T. barbata Grin. — ☉ — Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

TRAGOPOGON Tournef.

T. pratense L. — ☉ — Europ. et Orient., Jav. cult.
Suikerwortel. (Tjp.)

SCORZONERA L.

S. hispanica L. — ♀ — Hispania, Jav. cult. *Scorsneer.*
 (Tjp.)

PICRIDIMUM Derf.

P. hispanicum Poir. — ☉ — Hispania. (Tjp.)

SONCHUS L. — ☉ — *Raijana.*

S. arvensis L. Europa.

S. asper Vill. Europa, Java etc.

S. malaiianus Miq. Java.

S. oleraceus L. var. caul. glab. Java, Sumatra.

S. orixensis Rxb. — ☉ — Ind. or.

YOUNGIA Cass.

Y. fastigiata DC. — ♀ — Java.

β luxurians. Java.

BRACHYRAMPHUS DC.

B. sonchifolius DC. — ☉ — Ind. or.

LACTUCA L.

L. indica L. — ☉ — Java. *Raijana.*

β macrothyrsa Miq., Java.

L. sativa L. — ☉ — Ind. or., Jav. cult. *Salade.*

TARAXACUM Hall.

T. Dens-leonis Desf. — ♀ — Europ., Asia, Afr. bor.,
 Japon. *Tampoe-soema beni.* (Tjp.)

ARACIUM Neck.

A. pygmaeum Miq. — ♀ — Java.

GOODENIACEAE.

SCAEVOLA L. — ♂ — Java. *Gagaboesan.* Amboina. *Papetjeda.*

S. Koenigii Vahl.

S. sericea Forst.

GOODENIA Sm. — 5.

G. amplexans F. Muell. Nov. Holl.

G. grandiflora Sims. Nov. Holl.

LOBELIACEAE.

ISOLOBUS DC.

I. Careyianus T. Anders. — ♀.

LOBELIA L.

- L. caespitosa Bl. — ♀ — Java. *Djoeckoet mata keujup.*
 L. circacoides DC. — ☉ — Brasil.
 L. coerulea Hook. — ♀ — Prom. b. spei.
 L. Erinus L. — ☉ — Prom. b. spei. (Tjp.)
 L. excelsa Leschn. — ♀ — Ind. or. (Tjp.)
 L. fulgens Willd. — ♀ — Mexico.
 L. succulenta Bl. — ♀ — Java. *Djoeckoet boeloe mata keujup.* (Tjp.)
 L. syphilitica L. ♂ hybrida. — ♀ — Amer. bor.
 L. trigona Roxb. — ☉ — Java. *Djoeckoet boeloe mata keboh.* (Tjp.)

SIPHOCAMPYLUS Pohl.

- S. bicolor Don. — ♀ — Georgia. (Tjbd.)
 S. microstoma Hook. — ♀ — Nov. Granata. (Tjbd.)

ISOTOMA R. Br.

- I. longiflora Prsl. — ♀ — Ins. Carib.

PIDDINGTONIA A. DC.

- P. Nummularia A. DC. — ♀ — Java. *Djoeckoet mata keujup. goenoeng.*

SPEIREMA H. f. et T.

- S. montanum H. f. et T. — ♀ — Java. *Djoeckoet mata keujup goenoeng.* Ind. or.

CENTROPOGON Prsl.

- C. fastuosum Scheidw. — ♀ — Mexico.

CAMPANULACEAE.

JASIONE L.

- J. montana L. β major. — ☉ — Europa (Tjp.)

CAMPANUMOEIA Bl.

- C. javanica Bl. — ♀ — Java.

CODONOPSIS Wall.

- C. cordata Hsskl. — ♀ — Java.

CANARINA Juss.

- C. campanula Lam. — ♀ — Ins. Canar.

CYCLOCODON Griff.

- C. leucocarpum Miq. — ♀ — Sumatra, Menado.

WAHLENBERGIA Schrad.

- W. agrestis A. DC. — ♀ — Ind. or., Java, Zeylon.
 W. indica A. DC. — ♀ — Java.

PLATYCODON DC.

- P. grandiflorum DC. — ♀ — fl. alb. simpl. Japon. *Keko, Kikjo, Kirakoo.*
 var. fl. alb. pl.
 » fl. coerul. simpl.
 » fl. coerul. plen.

CAMPANULA L. — 2.

C. glomerata L. Europa, Persia. (Tjp.)

C. pyramidalis L. Eur, austr. (Tjbd.)

C. speciosum Pourr, Hispania.

C. sp. Japon. *Saizi*. (Tjbd.)**ADENOPHORA Fisch.**

A. verticillata S. et Z — 2 — Japon. (Tjbd.)

SPHENOCLEA Grtn.S. zeylanica Grtn. — ☉ — Java. *Goenda*, Mexico etc.

var. humilis. Java.

STYLIDEAE.**STYLIDIUM R. Br**

S. fruticosum R. Br. — 3 — Nov. Holl. (Tjbd.)

RUBIACEAE.**GALIUM L. — 2.**

G. javanicum Bl. Java.

G. rotundifolium L. Japon. Europa.

G. tatarium Trev. Europa, Japon.

G. verum L. var. ruthenicum. Europa.

RUBIA Trnf. — 2.R. cordifolia L. γ javana. Java. *Tjereham haijam*.

R. sp. Japon. (Tjp.)

R. tinctoria L. Europa. (Tjp.)

COPROSMA Forst. — 3.

C. lucida Forst. Tasmania.

C. robusta Raoul Nov. Zeeland.

SCYPHIPHORA Grtn.S. hydrophyllacea Grtn. — 3 — Java. *Kajoe passier*.**SERISSA Commers. — 3.**S. foetida Commers. Japon. *Gome gome*.

fl. pleno. Japon.

fol. varieg. Japon.

S. microphylla Hssbl. Japon. *Haktioge*.**BORRERIA Miq.**

B. verticillata Miq. — 3 — Jamaica, Brasil, etc.

BIGELOVIA Spr.

B. mitracarpoides Miq. — 3 — Java.

B. myriantha Miq. — ☉ — Sumatra.

SPERMACOCE L. — 2.S. Burmanni DC. Java. *Djoekeet letta haijam*.S. hispida L. Java. *Aroij boeloe loetoeng*.

S. lineata Rxb. Java.

S. scaberrima Bl. Java. *Djoekeet letta haijam*.

S. semierecta Rxb. Java.

S. stricta L. Java. *Djoekeet letta haijam.*

CRUSEA Cham. et Schl.

C. rubra Cham. et Schl. — ☉ — Vera cruz.
var. fl. albo.

RICHARDSONIA Kth.

R. scabra St. Hil. — ♀ — Brasil.

KNOXIA L. — ☉.

K. corymbosa Wlld. Ind. or., Sumatra.

K. lineata DC. Java.

GEOPHILA G. Don.

G. reniformis G. Don. — ♀ — Java. *Antanan leuwung.*

CHASALIA Commers. — ♂.

C. adenophylla A. Rich. ins. Comor.

C. lurida Miq. Java. *Kikohres woengoe.*

β *megacoma.*

γ *angustifolia.*

PSYCHOTRIA L. — ♂.

P. euneura Miq. Bangka.

P. expansa Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*

P. extensa Miq. Java.

P. gendarussaeifolia Bl. Java.

P. Horsfieldiana Miq. Bangka.

P. Korthalsiana Miq. Bangka, Sumatra.

P. laxiflora Bl. Java.

P. leucocarpa Miq. Borneo. Sumatra. *Betie betie.*

P. megacoma Miq. Java.

P. montana Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*

P. obtusifolia DC. Madagascar.

P. perforata Miq. (Chasalia) Bangka. *Tenam.*

P. rhinocerotis Rnwdt. Java.

P. robusta Bl. Java. *Kikohres, Moehoen woengoe.*

P. sangiana Miq. (Chasalia). Pulu sangian. fret. Sund.

P. sarmentosa Bl. β — ☉ — Bangka. *Loepa.*

P. stipulacea Wall. Java.

P. subrufa Miq. Java, Bawean.

P. sylvatica Bl. Java. *Kikohres.*

P. tortilis Bl. Java.

GRAPHOPHYLLUM Boiv.

G. comorense Boiv. — ♂ — ins. Comor.

COFFEA DC. — 5.

C. angustifolia Rxb. Java.

C. arabica L. Jav. cult. *Koppi.*

var. *angustifolia.* Menado cult.

» *Eden* ins. Borbon cult.

» *mokka* » » »

C. bengalensis Rxb. Ind. or.

- C. densiflora* Bl. Ind. or. *Kikoppi*.
C. laurina DC. Sierra Leona.
C. lepidophloia Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Lampijoe*.
C. madurensis T. et B. — ♂ — Madura. *Kaijoe tohlong, tohlongan*.
C. sundana Miq. Java. *Kikoppi*.

GRUMILEA Grtn. — ♂.

- G. aurantiaca* Miq. α subplumbea.
 β lutescens.
 γ microcarpa ins. Bawean.
G. fimbriicalyx Miq.
G. umbellata Miq. ins. Bawean.

POLYOZUS Lour.

- P. latifolia* Bl. — ♂ — Java. *Aroi kibattara*.

SAPROSMA Bl. — ♂.

- S. dispar* Hsskl. Java. *Kahitoetan*.
S. fruticosum Bl. Java.

PAVETTA L. — ♂ — *Sokka, Santen, Angsolko*.

- P. Ackerlingae* T. et B. Bangka.
P. acuminata Rxb. Zeylon.
P. alba L. Ind. or.
P. alba Hrt. ?
P. amboinica Bl. Java, Amboina.
P. angustifolia R. et S. Ind. or.
P. arborea Bl. — ♂ — Java. *Gledok pantoh*.
P. coccinea L. China.
P. congesta Rxb. Java.
P. crocata Ludl. Java.
P. cuneifolia Rxb. Ind. or.
P. erubescens Wall. Bombaj.
P. fulgens Rxb. China.
P. glaucina T. et B. Bangka.
P. gracilis A. Rich. Madagascar.
P. grandiflora Ker. var. *lutea*. Madagascar.
P. hypsophila Miq. Java.
P. incarnata Bl. fl. alb. Java.
 β fl. rubr.
 γ fl. rosac.
P. indica L. Java.
 var. *fol. latiorib.*
P. jambosaefolia T. et B. Menado.
P. javanica Bl. Java.
P. Kurziana T. et B. Bangka.
P. Lobbi T. et B. Ind. or.
P. littorea Miq. Java.
P. longiflora A. Rich. Bourbon.
P. longipes DC. Java.

- P. macrophylla* Bl. Java.
 var. *latifolia*.
 » *longifolia*.
 » *angustifolia*.
P. macrothyrsa T. et B. Menado.
P. montana Rnw. Java.
P. nigricans R. Br. Java.
P. paludosa Bl. Java.
 β *major*. Java.
P. parviflora Rxb. Ind. or.
P. pauciflora Bl. Java.
P. pulcherrima T. et B. Bangka, Sumatra. *Katjo katjo*.
 β var. *Lobbiana*. Borneo, Broenai.
P. reticulata Bl. ins. N. kambangan.
P. salicifolia Bl. Java.
P. stricta Bl. Java cult. China.
P. subvelutina Miq. Java.
P. sylvatica Bl. Java.
 var. *fol. varieg.*
 β *angustifolia*. Java.
P. tenuiflora Rxb. Amboina, Ind. or.
P. ternata T. et B. Java. Sumatr. pr. Lampengs.
P. undulata Rxb. Ind. or.
P. Wyckii Hsskl. Nusae kambangan.
P. sp. Borneo pr. Sarawak.
P. « Bangka. (8271)
P. » » (5418)
P. » » *Angsohka oetan*.
P. » Menado. (763)
P. » » (765)
P. » Java mont. Salak.

ERIOSTOMA Boiv.

- E. albicaulis* Boiv. — 5 — ins. Comor.

CHIOCOCCA L.

- C. racemosa* Jacq. — 5 — ins. Carib.

CANTHIUM L. — 5.

- C. dicoccum* Miq. (Vangueria) ins. Pulu sangian. fr. Sundā
C. horridum Bl. — 5 — Java.
C. laeve T. et B. Bangka. *Repoeloet*.
C. glabrum Bl. Java. *Kitjarocloeh*.
C. Lechenaultii ? W. et A. Macassar.
C. palembanicum Miq. (Vangueria). Sumatra pr. Palembang. *Kaijoe beghas*.
 var. *angustifolia*. Bangka.
C. parviflorum Lam. — 5 — Zeylon.
C. sumatranum Miq. — 5 — Bangka.

AMARACARPUS Bl.

- A. pubescens* Bl. — 5 — Java. *Kebarowangan*.

PAEDERIA L. — ◡ — *Aroij kahitoetan.*

P. densiflora Miq. Java.

P. foetida L. Java.

P. sp. Japon.

P. tomentosa Bl. β angustifolia. Java.P. verticillata Bl. Java. *A. k. badak.*

LECONTEA A. Rich.

L. Bojeriana A. Rich. — ◡ — Madagascar.

MORINDA L.

M. bracteata Rxb. — 5 — Java. *Tjangkoedoe.*M. citrifolia L. — 5 — Java. *Tjangkoedoe.*

M. polyneura Miq. — ◡ — Java.

M. sp. Jav. — ◡ — (2059).

M. umbellata L. — ◡ — Java. *Aroij kakantjiengan.*M. Zollingeriana Miq. var. cuneata. — 5 — Java. *Koedoe kras.*

MYRMECODIA Jck.

M. echinata Gaud. — 4 — Java. *Tangkoerak.*

HYDNOPHYTUM Jck.

H. montanum Bl. — 4 — Java. *Proetak.*

HYPOBATHRUM Bl.

H. frutescens Bl. — 5 — Java. *Kikoppi.*

JACKIA Wall.

J. ornata Wall. — 5 — Sumatra, Bangka. *Sloemar.*

NERTERA Banks.

N. depressa Banks. — 4 — Java.

LASIANTHUS Jck. — 5 — *Kahitoetan.*

L. capitatus Bl. Java.

L. cyanocarpus Jck. Java. *Mata koetjieng.*
var. fr. minorib.

L. glabrescens Miq. Java.

L. inodorus Bl. Java.

L. laevigatus Bl. Java. *Kitjengkeh.*

L. latifolius Bl. Java.

L. obscurus Bl.

L. oculus-catæ Rnw. Java, Sumatra.

L. rhinocerotis Bl. Java.

L. rufus Krth.

L. stercorarius Bl. Java.

BAUMANNIA DC.

B. geminispina DC. — 5 — (Tjp.)

VANGUERIA Commers.

V. edulis Vahl. — 5 — Madagascar.

GUETTARDA Vent.

G. speciosa L. — 5 — Java. *Malatti kosta.*

G. viburnoides Cham. et Schlecht. — 5 — Brasil. trop.

- BOBEA Gaud. — ♂.
B. inaequisepala Miq. Bangka. *Membaran*.
B. hirsutiuscula T. et B. Saparoea.
- HAMILTONIA Rxb.
H. mysorensis W. et A. — ♂ — Ind. or.
H. suaveolens Rxb. — ♂ — Ind. or. mont. Himal.
- LITHOSANTHES Bl.
L. biflora Bl. — 5 — Java. *Kipaijong*.
- GYNOCHTODES Bl.
G. coriacea Bl. — — — Java.
- COELOSPERMUM Bl. — —.
C. corymbosum Bl. Java.
C. scandens Bl. Java. *Tjoengkangkang*.
- HAMELIA Jacq. — ♂.
H. patens Jacq. Antill. Amer. trop.
H. ventricosa Sw. Ind. occ.
- PENTAS Bth.
P. carnea Bth. — ♂ — Africa.
- POLYPHRAGMON Desf. — ♂.
P. compressicaule Miq. β floribunda. Sumatra.
P. sericeum Desf. Amboina. *Kaijoe timon*.
- DENTELLA Forst.
D. repens. Forst. — 4 — Java. *Djoekoet kapolloh*.
- HEDYOTIS Lam. — 4 — Java.
H. brachiata Wght.
H. capituliflora Miq.
H. carnosa Krths.
H. ciliicaulis Miq.
H. hirsuta R. et S.
H. iodoneura Miq.
H. latifolia Miq.
H. rigida Miq.
H. venosa Krths.
- SCLEROMITRION W. et A. — ○.
S. crassifolium Miq. Java.
S. tetraquetrum Miq. Java.
- DICTYOSPORA Rnw.
D. vaginata Rnw. — 4 — cacum. mont. Ternate.
- OLDENLANDIA L. — 4 — Java.
O. brachypoda DC.
O. Burmanniana R. Br.
O. hirsuta L. fil.
O. ovatifolia DC.
O. pterita Miq. — ○.
O. pumila DC.
O. ramosa Rxb.

O. serratifolia DC.

O. umbellata L. —

SPIRADICLIS Bl.

S. caespitosa Bl. — 4 — Java.

OPHIORRHIZA L. — 4 — *Djoeikoet sisier.*

O. Hasseltii Bl. Java.

O. litorea Miq. Sumatra pr. Siboga.
var. *albiflora*.

O. marginata Bl. Java.

O. mungos L. Java.

O. neglecta Bl. Java.

GREENIA W. et A.

G. latifolia T. et B. — 3 — Amboina.

LERCHEA L.

L. longicauda L. — 4 — Java.

WENDLANDIA Brtl. — 3.

W. densiflora DC. Java. *Kisampang goenoeng.*

W. glabrata DC. Java. *Kigangaung.*

W. paniculata DC. Java.

β *rubrinervis*. Amboina.

W. rufescens Miq. Java. (Tjp.)

ADENOSACME Wall. — 3.

A. cauliflora Miq. Java.

A. fasciculata Miq. Java.

A. longifolia Wall. Java, Amboina, Sumatra.

A. obovata Miq. Java.

RONDELETIA Paxt.

R. speciosa Lodd. — 3 — Cuba.

BIKKIA Rwdt.

B. grandiflora Rwdt. — 3 — Ceram.

PORTLANDIA R. Br.

P. grandiflora L. — 3 — Jamaica.

BOUVARDIA Salisb.

B. triphylla Slsb. β *splendens*. — 3 — Mexico.

MANETTIA Mutis.

M. cordifolia Mart. — 3 — Brasil.

EXOSTEMMA DC.

E. floribundum R. et S. ins. Carib., Jamaica.

HYMENODICTYON Wall.

H. Horsfieldii Miq. — 5 — Java. *Baijaman.*

H. thyrsoflorum Wall. — 5 — Ind. or.

CINCHONA L.

C. Calisaya Wedd. — 5 — Brasil. (Tjbd.)

C. Pahudiana Wedd. — 5 — Brasil. (Tjbd.)

NAUCLEA Lam. *Tjantjaratan.*

- N. cordifolia* Willd. — 5 — Ind. or.
N. cyrtopoda Miq. — 5 — Sumatra.
N. excelsa Bl. — 5 — Java.
N. fagifolia T. et B. — 5 — Amboina. *Kaijoe lassie.*
N. glabra Rxb. — 5 — Java.
N. grandifolia DC. — 5 — Java. *Gumpohl.*
N. lanceolata Bl. β *longifolia.* — 5 — Java. *Angriet.*
N. macrophylla Rxb. — 5 — Java. *Djabon.*
N. mollis Bl. — 5 — Java.
N. obtusa Bl. — 5 — Java.
N. orientalis Lam. — 5 — Menado. *Kaijoe maas.*
N. oxyphylla Miq. — 5 — Sumatra. *Garoengang, Groen-boeng.*
N. parvifolia Rxb. — 5 — Ind. or.
N. polycephala Wall. — 5 — Ind. or.
N. sp. — 5 — Amboina. *Soemame.* (486)
N. » — 5 — Sumatra pr. Lampongs. *Kaijoe samang.*
N. » — 5 — » » Priaman. *Bangkar rawang.*
N. » — 5 — Amboina.

UNCARIA Schrb. — (— *Aroij kait beussie.*

- U. acida* Hunt. Java.
 var. *ovalifolia.* Java.
U. attenuata Krth. Bangka.
U. cirrhiflora Rxb. Java.
U. ferrea Bl. Java.
U. ferruginea Bl. Sumatra. *Gambier toepaij.*
U. Gambir Rxb. in Jav. cult. *Gambier.* Ind. or.
U. glabrata Bl. Java.
U. Horsfieldiana Miq. Java.
U. ovalifolia Rxb. Java.
U. paucinervis T. et B. Java.
U. pilosa Rxb. Java.

SARCOCEPHALUS Afzel.

- S. dasphyllus* Miq. — 5 — Sumatra. *Kaijoe payja.*
S. Horsfieldii Miq. — 5 — Java.
S. subditus Miq. — 5 — Sumatra pr. Palembang. *Kaijoe koedoe.*

ANTHOCEPHALUS A. Rich. — 5.

- A. Cadamba* Miq. Ind. or.
A. indicus Rich. Java. *Tantjeratan.*
A. morindaefolius Krth. Java. *Tantjeratan badak.*

ZUCCARINIA Bl.

- Z. macrophylla* Bl. — 5 — Java. *Kibara.*

CATESBAEA L.

- C. spinosa* L. — 3 — Brasil.

ARGOSTEMMA Wall. — 4.

- A. boragineum Bl. Java.
 A. montanum Bl. Java.
 A. pauciflorum Bl. Java.

HIGGINSIA Pers. — 4.

- H. argyryneura Hrt.
 H. discolor Pl. Brasil.
 H. Ghiesbreghtii Hrt.
 H. pyrophylla Hrt.

PETUNGA DC. — 5 — *Kiapiet*.

- P. glomerata DC. Java.
 P. longifolia DC. Java.

FERNELIA Comm.

- F. buxifolia Lam. — 5 — Mauritius.

SCYPHOSTACHYS Thw.

- S. coffeoides Thw. — 5 — Zeylon.

STYLOCORYNE Cav.

- S. dimorphophylla T. et B. — 5 — Sumatra. *Baleh balehan*.
 S. fragrans Bl. — 5 — Java. *Kikoppian*.
 S. laxiflora Bl. — 5 — Java. *Kigangaung*.
 S. lucida Miq. — 5 — Bangka. *Mesang*.
 S. odorata DC. — 5 — (Cupia). Ind. or.
 S. polycarpa Miq. — 5 — Sumatra.
 S. racemosa Cav. — 5 — Java.
 S. tomentosa Bl. — 5 — Java. *Kigangaung*.
 S. Webera A. Rich. — 5 — Ind. or.

GRIFFITHIA W. et A. — 5.

- G. acuminata Krths. Java.
 G. eucantha Krths. Java.
 G. fragrans W. et A. Ind. or.
 G. latifolia T. et B. Bangka. *Mettie*.
 G. longiflora Lam. Java. (Randia).
 G. Reinwardtiana Hsskl. Java.

RANDIA Houst.

- R. dumetorum Lam. — 5 — Java.
 R. ferox DC. — 5 — Brasil merid.
 R. longispina DC. — 5 — Ind. or.
 R. madagascariensis DC. — 5 — Madagascar.
 R. sp. Siam. — 5 — (2447).
 R. stipulosa Miq. — 5 — Java.
 R. uliginosa DC. — 5 — Ind. or., Siam.

GARDENIA Ellis.

- G. Blumeana DC. — 5 — Java? *Tjoetjoek lamaran*.
 G. citriodora Hrt. ? — 5.
 G. curvata T. et B. — 5 — ins. Balie.

- G. florida* L. — ♂ — China. *Koetsinas*.
 β Fortunei.
G. glutinosa T. et B. — 5 — Bima.
G. grandiflora Lour. — ♂ — Cochinchina, China. *Wongtsi*.
G. latifolia Ait. — 5 — Ind. or.
G. lucida Rxb. — 5 — Mauritius.
G. Maruba Sbld. — ♂ — Japon. *Maroeba*.
G. myrtifolia Hrt. ? — ♂.
G. pictorum Hsskl. — ♂ — China. *Wongtsi*.
G. radicans Thb. — ♂ — Japon. *Misoek sienasi*.
 var. fol. varieg. Japon.
G. resinifera Krth. — 5 — Sarawak.
G. Schömanni T. et B. — 5 — Java.
G. Stanleyana Hook. — ♂ — Asia trop., Afr.
G. Thunbergii L. f. — ♂ — Prom. b. spei.
G. tomentosa Bl. — 5 — Siam.
G. sp. — 5 — Siam. (2446).

OXYANTHUS DC.

- O. hirsutus* DC. — ♂ — Sierra Leona.
O. tubiflorus DC. — ♂ — Sierra Leona.

GYNOPACHYS Bl. — ♂.

- G. acuminata* Bl. Java.
G. axilliflora Miq. Java, Bāngkā.

MUSSAENDA L. *Kingkilaban*.

- M. Afzelii* G. Don. — ♂ — Sierra Leona.
M. frondosa L. — ♂ — α villosa. Java.
 β subacuminata. Sumatra. *Kembang toela*.
 γ glabra. Java, Sumatra.
 var. rubrinervis. Java.
M. longiflora Rnw. — ♂ — Banda.
M. Reinwardtiana Miq. — ♂ — Ternate.
M. rubrinervis Miq. — ♂ — Sumatra pr. Lampongs. *Kembang toela*. Bangka. *Baleh adap*.
M. sp. — ♂ — Banda. (8310).
M. » — ♂ — Japon. *Kolonkwa*. (Tjbd.)
M. Teysmanniana Miq. — ♂ — Balie. *Tampak behla*.
M. Wallichiana G. Don. — ♂ — Sumatra pr. Priaman.
 Silajoe mienjak.

BURCHELLIA R. Br.

- B. capensis* R. Br. — ♂ — Prom. b. spei.

RHODOSTOMA Schdw.

- R. gardenioides* Schdw. — ♂ — Patria ?

LONICEREA.

SYMPHORICARPUS Dill.

- S. racemosus* Mchx. — ♂ — Amer. bor. (Tjbd.)

LEYCESTERIA Wall.

L. formosa Wall. — ♂ — Nepal. (Tjp.)

DIERVILLA Tournf.

D. grandiflora Sbd. — ♂ — Japon. *Hakone oetsigi*.

D. hortensis Sbd. — ♂ — Japon. *Benisaki*.

var. fl. alb. — ♂ — Japon. *Siro oetsigi*.

LONICERA Desf.

L. brachypoda S. et Z. — ♂ — Japon.

var. aureo reticulata — ∩.

L. canescens Schomb. — ♂ — Algerie.

L. caroliniana Hrt. ? (Tjbd).

L. chinensis Wats. — ♂ — Japon.

L. confusa DC. — ♂ — Japon. *Nintoo*.

L. javanica DC. — ∩ — Java. *Kisehroh*.

L. Lechenaultii Wall. — ∩ — Java. *Kisehroh*.

L. longiflora DC. — ∩ — Nepal. (Tjbd.)

L. oxylepis Miq. — ♂ — Java.

β oblonga Hsskl.

L. Standishii Ludl. Patria ? (Tjp.)

VIBURNUM L.

V. coriaceum Bl. — ♂ — Java. *Kiapoe*.

V. rugosum Pers. — ♂ — ins. Canariis. (Tjbd.)

V. sambucinum Rnw. — ♂ — Java. *Kiapoe lumboet*.

suberratum. Java.

V. sandankwa Hsskl. — ♂ — Japon. *Sandankwa*.

V. sundaicum Miq. β latifolium. Java. *Kikoekoeran*.

γ microdon. Java.

δ pendulum. Java.

V. sp. Japon. *Koesa-gakoe*. (Tjbd.)

V. » » Jama Koelama. »

V. » » » soemi. »

V. » » Oodemari. »

V. » » Temarikwa. »

SAMBUCUS Tournf.

S. canadensis Thb. — ♀ — Amer. bor. (Tjbd.)

S. javanica Rnw. — ♂ — Java. *Kitespoeng*, Sumatra.

S. nigra L. — ♂ — Europa. etc.

S. racemosa L. β laciniata — ♂ — Europ. merid. (Tjbd.)

JASMINEAE.**JASMINUM** Tournf. — ∩.

J. acuminatissimum Bl. Java.

J. approximatum Wall. Ind. or.

J. auriculatum Vahl. Ind. or. Java. Mauritius.

J. calycinum Wall. Mont. Khasia.

J. crassifolium Bl. Java.

J. flexile Vahl. Japon.

- J. floridum* Bunge. Japon. *Obai*, China.
J. furcatum Bl. Java.
J. glabriusculum Bl. Java.
J. grandiflorum L. Ind. or. *Malattie gambier*.
J. Hasseltianum Bl. Java.
J. heteropleurum Bl. Java.
J. Horsfieldii Miq. Java.
J. laurifolium Rxb. Java.
J. ligustrifolium Wall. Ind. or.
J. mixtinervium Bl. Java.
J. odoratissimum L. Madaira.
J. parviflorum Den. Java.
J. pubigerum Don. Nepal.
J. quinquenervium Bl. Java.
J. revolutum Sims. Nepal.
J. sambac Ait. α verum — 5 — Ind. or. in Java cult. *Malattie*.
 β *ginea*. *Malatti soesoën*.
 γ *goaense*.
J. subtriplinerve Bl. Java.
J. syringaefolium Wall. Amherst.
J. undulatum Willd. China.
J. Zippelianum Bl. Madura.

NYCTANTHES L.

- N. arbor tristis* L. — 3 — Ind. or. Jav. in hort. *Srigading*,
Sirigadieng, Siam.
 var. fol. serratis.

OLEACEAE.

CHIONANTHUS L.

- C. elliptica* Bl. — 3 — Java.
C. laxiflora Bl. — 3 — Madura. *Daun tadjoengan*. Java,
 Sumatra.
C. macrocarpa Bl. — 5 — Java. *Kibeuriët*.
C. montana Bl. — 5 — Java. *Kibeuriët*.
C. sp. Java pr. Bantam.
C. » Sumatra pr. Priaman. *Pakem*.

NORONHIA Stadm.

- N. emarginata* P. Thouars. — 5 — Madagascar.

MYXOPYRUM Bl. — (

- M. dentatum* Wall. (*Chondrospermum*) Burmah.
M. nervosum Bl. Java. *Aroij kikoepoe*.
M. smilacifolium Bl. Ind. or.

OLEA R. Br.

- O. americana* L. — 5 — Carolina.
 var. *fragrans*.
O. capensis L. — 3 — Prom. b. spec. (Tjbd.)
O. europaea L. β *sativa* — 5 — Reg. mediterr. (Tjbd.)

- O. fragrans* Bl. — 5 — Japon. *Moksei, Fage bane.*
 var. fl. lilacin. Japon. *Hirage moksei.*
O. glandulifera Wall. — 5 — Nepal.
O. ilicifolia Hsskl. — 5 — Japon. *Moksei.*
O. lancea Lam. — 5 — Mauritius, Bourbon.
O. obtusifolia Lam. — 5 — Mauritius.

VISIANA DC.

- V. robusta* DC. — 5 — Java, Madura.
 var. fol. minorib. Sumatra pr. Lampongs. *Ka-moeniang oetan.*

NOTELAEA Vent. — 5.

- N. lanceolata* T. et B. Java.
N. rostrata T. et B. Java pr. Bantam.
 var. *oblongifolia*. Java.
 » *latifolia*. Java.
N. Zollingeriana T. et B. Java.

STEREODERMA Bl.

- S. javanicum* Bl. — 5 — Java. *Patjar goenoeng.*

LIGUSTRUM Tournf.

- L. Ibota* Sbl. — 5 — Japon. *Ibota.*
L. japonicum Thb. — 5 — Japon. *Nysimi motsji.*
β ovalifolium Bl.
L. vulgare L. — 5 — Europa. (Tjp.)

FRAXINUS Trnf. — 5.

- F. excelsior* L. Europa.
F. floribunda Wall. Nepal.
F. obovata Bl. Japon. *Namboeta.*
F. Ornus L. Europ. austr. (Tjp.)
F. pubinervis Bl. Japon. *Ootoneriko, Namboeta.*
F. sp. Japon. *Hawo toneriko.*

FONTANESIA Labill.

- F. phylliraeoides* Labill. — 5 — Syria. (Tjp.)

SYRINGA L.

- S. vulgaris* L. — 5 — Persia. (Tjbd.)

FORSYTHIA Vahl.

- F. suspensa* Vahl. — 5 — Japon. *Hatsi goesa.*
F. viridissima Lndl. — 5 — China.

LOGANICEAE.

SPIGELIA L.

- S. anthelmia* L. — 5 — Brasil.

MITREOLA L.

- M. oldenlandioides* Wall. — 5 — Ind. or. Java.

BUDDLEIA L. — 5.

- B. asiatica* Lour. Ind. or, Java.

- B. densiflora Bl. Java.
 B. madagascariensis Lam. Madagasc. Maurit., Ind. or.
 B. Neemda Hmlt. Ind. or. Java etc.

GENIOSTOMA Forst. — ♂.

- G. Haemospermum Steud. Java.
 G. Lasiostemon Bl. β moluccanum Bl. Minahassa.

FAGRAEA Thb.

- F. auriculata Jack. — ♂ — Java. *Kitehrong badak*.
 F. crassifolia Bl. — ♂ — Java. *Kitehrong*. Sumatra.
 F. elliptica Rxb. — ♂ — Java. *Kimienjak*.
 F. fragrans Rxb. — ♂ — Sumatra pr. Palembang. *Tembesoe renah*.
 F. imperialis Miq. Sumatra pr. Siboga.
 F. lanceolata Wall. — ♂ — Java. *Kitehrong*, Ind. or.
 F. littoralis Bl. — ♂ — Java. *Kitehrong*.
 F. minor Bl. — ♂ — Java. *Kitehrong*.
 F. monantha Miq. — ♂ — Sumatra.
 F. morindaefolia Bl. — ♂ — Java. *Tjangkoedoe badak*.
 F. obovata Wall. — ♂ — Java. *Kitehrong*.
 F. oxyphylla Miq. — ♂ — Java. *Kitehrong*.
 F. peregrina Bl. — ♂ — Sumatra. *Tembesoe*.
 F. sp. Ambon. *Kinamean*.
 F. » Borneo pr. Sarawak. (19)
 F. » Halmaheira.
 F. » Manado. *Kaijoe maharewon*. (817)

STRYCHNOS L. — ♂.

- S. Curare Linden. Amer. trop.
 S. Horsfieldiana Miq. Java.
 S. laurina Wall. Ind. or. Java.
 S. ligustrina Bl. Java. *Bidara laut*.
 S. minor. Bl. Java.
 S. nux vomica L. — ♂ — Ind. or., Coromand.
 S. potatorum L. fil. — ♂ — Ind. Coromand.
 L. Tieute Leschen. Java. *Tjettek*.

NICODEMIA Ten.

- N. diversifolia Ten. — ♂ — Mauritius, Madagasc.

IGNATIA L.

- I. amara L. Ins: Philipp. Siam. *Loekabouw*.

APOCYNACEAE.

CARISSA L. — ♂.

- C. Carandas L. Java etc. *Karandang*.
 C. diffusa Rxb. Ind. or. Siam. *From*.

MELODINUS Forst. — ♂.

- M. laevigatus Bl. Java, Bangka. *Tarangtié*.
 M. laxiflorus Bl. Java. *Aroij kikadantja*.

- M. orientalis* Bl. Java. *Aroij kikadantja*.
var. fr. subglobosis.

CHILOCARPUS Bl. — (

- C. densiflorus* Bl. Java. *Aroij gambier. Tjoengkangkang lalakki*.
C. denudatus Bl. Java. *Aroij tjoengkangkang*.
C. globuliferus Bl. Java.
C. suaveolens Bl. Java.
C. sp. Sumatra pr. Priaman. (32)

WILLUGHBEIA Rxb. — (

- W. javanica* Bl. Java. *Aroij kibattarah*.
W. firma Bl. Java, Sumatra. *Geta gitan*.
W. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Tohaai*. (1454)
W. sp. Borneo. *Djintahan*.
W. zeylanica Thw. Zeylon.

LEUCONOTIS Jack.

- L. eugenifolia* A. DC. Sumatra. *Geta gitan ketjiel*.

ALLAMANDA L.

- A. Aubletii* Pöhl. — (— Guiana.
A. cathartica DC. — (— Brasil. in Jav. cult. *Lameh aroij*.
A. neriifolia Hrt. — 5 — Amer. calid.
A. Schottii Hook. — (— Brasil.

OPHIOXYLON L.

- O. majus* Hsskl. — 5 — Java.
O. serpentinum L. Java. *Poeleh pandak*.
O. trifoliatum Grtn. Ind. or. in Java cult. *Poeleh pandak*.

TANGHINIA Thouars.

- T. veneniflua* Poir. — 5 — Madagascar.

THEVETIA L.

- T. neriifolia* Jss. — 5 — Ind. or.

CERBERA L. — 5 — *Bientaroh*.

- C. lactaria* Hmlt. Java. *B. besaar*.
C. Odallam Hmlt. Java. *B. ketjiel*.
C. sp. ins. Batjan. (619)

PSEUDOCROSIA Bl.

- P. glomerata* Bl. — 5 — Nov. Guinea.

LACTARIA Rmph.

- L. Ackeringae* T. et B. — 5 — Bangka.
L. calocarpa Hsskl. — 5 — Nov. Holl.
L. salubris Rmph. var. *grandifolia* Miq. Sumatra.
L. sp. ins. Ceram. (1753)

CALPICARPUM G. Don.

- C. albiflorum* T. et B. — 5 — Ceram.
C. Roxburghii G. Don. — 5 — Malakka, Jav. in hort. *Ki-loetoeng*.

KOPSIA Bl. — 3 — *Kiloetoeng*.

K. arborea Bl. Java.

K. flavida Bl. Java.

K. pruniformis Rehb. fil. et Zoll. Java.

CYRTOSIPHONIA Miq. *Laméh*.C. madurensis T. et B. Madura. *Polei lalakkie*.

C. reflexa Miq. Java.

C. spectabilis Miq. Sumatra.

var. subglobosa.

C. sumatrana Miq. Java, Sumatra.

 β longifolia. Java, Sumatra.**RAUWOLFIA** Plum.

R. canescens L. — 3 — Jamaica.

OTOPETALUM Miq.O. micranthum Miq. — ∞ — Java.**ALYXIA** R. Br.

A. daphnoides All. Cunn. ins. Norfolk. (Tjbd.)

A. pugioniformis Hrt. Adelaid. (Tjbd.)

A. ruscifolia R. Br. — 3 — Australia. (Tjbd.)

A. stellata R. et S. — ∞ — Java. *Poelassarie*. β latifolia. Java. γ longifolia. Java.**HUNTERIA** Rxb.

H. corymbosa Rxb. — 3 — Poeloe pinang.

TABERNAEMONTANA L.T. coronaria R. Br. — 3 — Ind. or. *Kembang manteega*, β flor. semi-pleno. γ flor. pleno.

T. fagraeoides Miq. — 3 — Java.

T. floribunda Bl. — 3 — Java. *Soesoe moendieng*.

T. graciliflora W. et A. — 3 — Labuan.

T. javanica Miq. Java ins. Balie.

T. pauciflora Bl. — 3 — Java. *Kembang manteega*.

T. pubescens T. et B. — 3 — ins. Buru.

T. sphaerocarpa Bl. Java. *Djembiriet*.

T. Wallichiana Std. — 3 — Sumatra.

T. sp. Bangka. *Missepiet*. (7593).

T. » (Th. Lobb. 23),

T. » Madura. *Kapong-kapong lakie*. (8053).

T. » Sumatra.

ORCHIPEDA Bl.O. foetida Bl. — 3 — Java. *Hamproe badak*.

O. gracilis Miq. — 5 — ins. Halmaheira pr. Djilolo.

O. grandifolia Miq. — 5 — Java. *Alie ambieng*.**ROUPELLIA** Wall. et Hook.R. grata W. et H. — ∞ — Sierra Leone.

PLUMERIA Tournf. — 3.

P. acutifolia Poir. Amer. trop. Jav. cult. *Samohdja*.

P. alba L. ins. Sanct. Crus.

P. rubra Jacq. Amer. trop.

var. fl. flavesc.

CAMERARIA Plum.

C. latifolia Jacq. — 5 — Cuba, Jamaica.

VINCA L.

V. rosea L. — 4 — in Jav. cult. *Keimbang tembaga meera*. β fl. alb. *K. t. poetie*.ALSTONIA R. Br. *Lameh. Poelei*.

A. angustifolia Wall, Java.

A. costata Wall. — 5 — ins. Karimon Java.

A. ? grandifolia Miq. — 5 — Sumatra. *Malaboeai*.

A. macrophylla Wall. — 5 — Poeloe pinang.

A. sp. Menado. *Rariango*.

A. » Sumatra. (6535)

A. » sp. Java.

A. spatulata Bl. — 5 — Java.

 β bantamensis.

A. spectabilis R. Br. Java, Sumatra.

A. scolaris R. Br. — 5 — Java. *Kaijoe gaboos*.

BLABEROPUS A. DC.

B. sericeus A. DC. — 3 — Timor. Jav. in hort. *Kaijoe gaboos ketjiel*.B. villosus Miq. — 5 — Java. *Poeleh*. β petiolatus. Java.

CHONEMORPHA G. Don.

C. macrophylla G. Don. Ind. or.

 β fl. rubr.

C. mollis Miq. Java.

ECHITES R. Br. — 1.

E. bicolor Miq. ins. Suriname.

E. melaleuca Hrt.

E. religiosa T. et B. Siam. *Tun mok*.

E. sp. Siam.

E. suaveolens A. DC. Buenos-Aijres.

CERCOCOMA G. Don.

C. macrantha T. et B. — 1 — Patria ?

AGANOSMA G. Don.

A. Blumei A. DC. Java.

A. caryophyllata G. Don. Ind. or.

ICHNOCARPUS R. Br.

I. bantamensis Miq. — 1 — Java. *Aroij kibattara*.

BEAUMONTIA Wall.

B. grandiflora Wall. Ind. or.

B. multiflora T. et B. Java.

B. sp. Java.

HOLARRHENA R. Br.

H. antidysenterica Wall. — 3 — Ind. or.

ADENIUM R. et S.

A. Honghel DC. — 3 — Senegambia.

VALLARIS Burm.

V. Pergulana Burm. — 7 — Java. *Krak nassi*, *Sedangan*.

ECDYSANTHERA Hook. et Arn.

E. brachiata DC. Java.

E. glandulifera DC. Java.

ANODENDRON DC. — 7.

A. Candolleanum R. W. Java

A. coriaceum Miq. Java. *Aroij tjumpol kikies*.

A. paniculatum A. DC. Java, Ind. or.

A. rubescens T. et B. Borneo.

β florib. flavesc. Borneo.

CLEGHORNIA R. W.

C. cymosa R. W. — 7 — Java. *Kaijoe rapat*.

DENDROCHARIS Miq.

D. inflata Miq. — 7 — Java. *Tataroeman*.

HELIGME Bl. — 7.

H. buruensis T. et B. ins. Buru.

H. javanica Bl. Java. *Aroij putjiet haijam*.

H. minahassae T. et B. Menado.

H. Rheedii R. W. Java. *Aroij putjiet haijam*.

β var. macrocarpa.

LYONSIA R. Br.

L. straminea R. Br. — 7 — Nov. Holl. (Tjbd.)

PARSONSIA R. Br.

P. variabilis Lndl. — 7 — Nov. Zeeland.

POTTSIA Hook. et Arn.

P. cantoniensis H. et A. — 7 — Ind. or. etc.

NERIUM L.

N. odorum Soland. fl. alb. — 3 — Jav. cult. *Djurei*.

β rubra fl. incarnata fl. pleno.

β fol. variegatis. Japon.

STROPHANTHUS DC.

S. aurantiacus Hrt. Maurit. — 3.

S. dichotomus DC. — 7 — Java. *Kikoejah*.

β Merekii DC.

S. longe-caudatus R. W. — 7 — Sumatra.

S. sp. ins. Poggie. *Omaij*.

WRIGHTIA R. Br.

W. coccinea Sims. — 3 — Bengal., Silhet.

W. javanica DC. — 5 — Java. *Kijalitrie*.

W. mollissima Wall. — 5 — Himal. trop.

- W. pubescens R. Br. — 5 — ins. Balie. *Tawas*.
 W. tinctoria R. Br. — 6 — Ind. or.

KIXIA Bl.

- K. arborea Bl. — 5 — Java. *Kibuntalie*.

PHYSETOBASIS Hsskl.

- P. macrocarpa Hsskl. — 6 — Java.

CHAVANNESIA A. DC.

- C. javanica Miq. — 6 — Java.

TRIADENIA Miq.

- T. verrucosa Miq. — 6 — Java.

Apocynaceae incertae.

- e Japon. *Miako-kadsoera*.
 » » fol. var.
 ex Ambon. *Kalang soesoën oetan*.
 e Ternate. *Poelasarie kajoe*.

ASCLEPIADEAE.**CRYPTOSTEGIA** R. Br. — 6.

- C. grandiflora R. Br. Ind. or.
 C. madagascariensis Boj. Madagascar.

VICARIA Wall. — 6.

- V. cristata Wall. Ind. or.

DICEROLEPIS Bl.

- D. paludosa Bl. — 6 — Java.

CTYPTOLEPIS R. Br.

- C. laxiflora Bl. — 6 — Java.

PHYLLANTHERA Bl.

- C. bifida Bl. — 6 — Java. *Aroij kakawatan*.

PENTANURA Bl.

- P. sumatrana Bl. — 6 — Sumatra.

SECAMONE R. Br.

- S. lanceolata Bl. — 6 — Java. *Aroij kakawatan*.

TOXOCARPUS W. et A. — 6.

- T. auriculatus Den. Java.
 β glabrescens.

- T. Blumei Den. Java. *Aroij baget*.

TWEEDIA Hook. et Arn.

- T. versicolor Hook. — 6 — Amer. austr.

SARCOSTEMMA R. Br.

- S. intermedium DC. — 6 — Siam. *Toewen doewa*.

HOLOSTEMMA R. Br. — 6.

- H. Rheedei Spreng. Ind. or.

CYNDOCTONUM E. Mey. — ○.

- C. Blumei Den. Java
 C. ceramense T. et B. Ceram.
 C. dimidiatum Hsckl. Java.
 C. muricatum Den. Java.
 C. Zollingeri Miq. Java.

RAPHISTEMMA Wall.

- R. Hooperianum Den. — ○ — Java. *Aroij kakawatan.*

OXYPETALUM R. Br.

- O. molle Hook. et Arn. — ○ — Brasil.

ARAUJA Brot.

- A. albens Don. — ○ — Brasil. (Tjp.)

CALOTROPIS L.

- C. gigantea R. Br. — ♂ — Java. *Waddori.* Siam.

GOMPHOCARPUS R. Br. — ♂.

- G. arborescens R. Br. Prom. b. spec. (Tjbd.)
 G. fruticosus R. Br. Arabia. (Tjbd.)

ASCLEPIAS L. — ♀.

- A. curassavica L. Am. aus. Java. *Kapas tjiendeh.*
 A. mellodora A. St. Hil. Brasil. merid.

GONOLOBUS Rich.

- G. viridiflorus R. et S. — ○ — Suriname.

OXYSTELMA R. Br.

- O. esculentum R. Br. — ○ — Ind. or., Zeylon.

SARGOLOBUS R. Br.

- S. Spanoghei Miq. — ○ — Java. *Walie kambieng.*

GYMNEMA R. Br. — ○.

- G. acuminatum Wall. Java.
 G. latifolium Wall. Java.
 G. nitens Bl. Java.

BIDARA Endl. — ○.

- B. pubiflora Miq. Java. *Krak nassi.*
 B. syringaefolia Den. Java.

TYLOPHORA R. Br. — ○.

- T. cissioides Bl. Java. *Aroij putjiet aijam.*
 T. lutescens Den. Patria ?
 T. rupestris Bl. Java.
 T. sp. Ceram. (19)
 T. tenerrima Wght. Java.
 T. tenuis Bl. Java. *Walieran.*
 T. villosa Bl. Java.

HOYA R. Br. — ○ — *Aroij kikandel.*

- H. Ariadne Den. Amboina, Ceram.
 H. carnosia R. Br. Asia trop.
 H. ciliata T. et B. ins. Buru.

- H. cinnamomifolia* Hook. Java.
H. clandestina Bl. Java.
H. collyrioides T. et B. Menado.
H. coriacea Bl. Java.
H. coronaria Bl. Java. *Aroij kilampahan*.
H. Cumingiana Den. Java.
H. Cunninghamii Hrt. Patria ?
H. diversifolia Bl. Java. Ind. or.
 var. *fol. minorib.*
H. fraterna Bl. Ind. or.
H. excavata T. et B. ins. Buru.
H. imperialis Lindl. Borneo, Sumatra pr. Palembang.
H. lacunosa Bl. Java. *Kembang riengiet*.
H. latifolia G. Don. var. Sumatra pr. Lampongs.
H. lutea Den Amboina, Ceram.
H. maxima T. et B. Menado.
H. macrophylla Bl. Java.
H. Motoskei T. et B. Japon. *Sakla-lan*.
H. obovata Den Siam.
H. Rumphii Bl. Java.
H. uncinata T. et B. Java, Sumatra pr. Palembang.
H. sp. ex. ins. Buru. (1)
H. » » » » (3)
H. » » » » (5)
H. » ins. Nusae Kambangan.
H. » Sumatra pr. Palembang.
H. » » » Lampongs.
H. variegata Sbl. Japon. *Sakra-lan vociri*.
H. vitellina Bl. Java Sumatra.
 var. *coron. stam. atrovioleacea*.

WATTAKAKA Endl.

W. viridiflora Hsskl. — ◯ — Zeylon.

CYRTOCERAS Benn. — ♂.

- C. multiflorum* Benn. Java. *Aroij tjoengkangkang*. Sumatra pr. Palembang.
C. uncinatum T. et B. Molucc.

CYSTIDIANTHUS Hsskl.

C. campanulatus Hsskl. — ♂. Java.

TETRAGONOCARPUS Hsskl.

T. Teysmanni Hsskl. — ♀ — Java.
 var. *fructib. curvatusculis*. Java.

HETEROSTEMMA W. et A. — ◯.

- H. acuminatum* Den. Java.
H. javanicum Hsskl. Java.

SYMPHYSCARPUS Hsskl.

S. chrysanthus Hsskl. — ◯ — Java.

MARSDENIA R. Br. — ∩.

- M. parviflora Den. Java. *Taroem aroij*.
 M. tenacissima W. et A. Java.
 M. tinctoria R. Br. Java. *Taroem aroij*.
 var. sumatrana.
 M. velutina R. Br. Nov. Holl. trop.

DISCHIDIA R. Br.

- D. cochleata Bl. Java.
 D. benghalensis Colebr. Ind. or.
 D. Gaudichaudii Den. Java.
 D. hirsuta Den. Java.
 D. latifolia Den. Java.
 D. nummularia R. Br. Java. *Doedoewitan*.
 D. punctata Den. Java.
 D. Rafflesiana Wall. Java.
 D. sagittata Den. Java.
 D. spatulata Bl. Java.

COLLYRIS Vahl.

- C. imbricatum Bl. Java.

STEPHANOTIS Thouars.

- S. floribunda Brgn. — ∩ — Madagascar.

PERGULARIA L.

- P. minor Andr. — ∩ — Ind. or., Java. *Malattie tongkeng*.

CEROPEGIA L. — ∩.

- C. curviflora Hsskl. Java.
 C. Decaisneana Wght. var. Thwaitesii, Zeylon.
 C. Gardneri Thw. Zeylon.

GENTIANEAEE.

GENTIANA L.

- G. quadrifaria Bl. — 4 — Java. (Pangerangoh).

OPHELIA Don

- O. javanica Hsskl. — 4 — Java. (Pangerangoh).

EXACUM L.

- E. sulcatum Rxb. — ⊙ — Java, Bengal.

CANSORA Lam.

- C. diffusa R. Br. — ⊙ — Java.

CRAWFURDIA Wall.

- C. Blumei G. Don. — ∩ — Java. (K. bad.)

LIMNANTHEMUM Gmel.

- L. indicum Griseb. — 4 — Java. *Taratteh luhtiek*. Ins.
 Balie. *Toendjoeng nila watie*, *T. malattie*.

LABIATAE.

OCIMUM L.

- O. basilicum* L. α pilosum. — \odot — Ind. or., Java. *Salassie*.
 β anisatum. var. purpurascens, var. densiflorum, var. parviflorum.
O. canum Sims. — \odot — Java. *Soerawoeng*.
O. micranthum Willd. — δ — Java.
O. sanctum L. — δ — Java. *Roeroekoe*.

GENIOSPORUM Wall.

- G. prostratum* Bth. — \odot — Ind. or., Zeylon, Java.

MESONA Bl.

- M. palustris* Bl. — γ — Java, Borneo, Celebes.

ACROCEPHALUS Bth.

- A. capitatus* Bth. — \odot — Java. *Aüntingan*. Sumatra, China.

MOSCHOSMA Bth.

- M. polystachyum* Bth. — γ — Java. *Soerawoeng leuwung*.

ORTHOSIPHON Bth.

- O. glabratus* Bth. — δ — Java.
O. petiolaris Miq. — δ — Java.
O. tomentosus Bth. — \odot — Java. *Koemies oetjieng*.
var. fl. alb. Amboina.

PLECTRANTHUS Herit.

- P. intermedius* Z. et M. — γ — Java.
P. javanicus Bth. — γ — Java. *Soerawoeng langit*.
P. parviflorus Willd. — δ — Nov. Holl.

COLEUS Lour.

- C. atropurpureus* Bth. — γ — Java. *Djehwer kottok*.
C. carnosus Hsskl. — γ — Java. *Djienten daun*.
C. Heynii Bth. — \odot — Ind. or.
C. malabaricus Bth. — γ — Ind. or.
C. scutellarioides Bth. α ingratus. — γ — Java. *Djehwer kottok*. Amboina. *Daun majjana*.
 γ laciniatus. Java.
 δ Blumei. Java.
 ϵ celebica. Menado.
 ζ maculatus. Amboina.
 λ atrosanguineus. Ind. or.
C. tuberosus Bth. — γ — in Java cult. *Koemilidjawa*, *Kentang*.

HYPTIS Jacq.

- H. brevipes* Poit. — γ — Amer. acquin.
H. eriophylla Pohl. — δ — β coriifolia. Brasil.
H. interrupta Pohl. — γ — Brasil.
H. longifolia Pohl. — γ — Brasil.
H. longipes St. Hil. — γ — Rio Janeiro.
H. lophantha Mart. — γ — Brasil.

H. suaveolens Poit. — ☉ — Brasil.

H. spicigera Lam. — ☉ — var. coroll. rubell. Brasil.

LAVANDULA Tournf. — ♂.

L. spica DC. Europa, Africa. (Tjp.)

L. Stoechas L. Europ. austr., Afr. bor. (Tjp.)

POGOSTEMON Desf. — ♀ — *Dilem.*

P. auricularia Hsskl. — ♀ — Java.

P. comosus Miq. — ♀ — Java.

P. cristatus Hsskl. — ♀ — Java. *Boentoet sehroh.*

P. Heyneanus Bth. — ♀ — Java.

P. Patchouly Pellet. — ♂ — Ind. or.

P. plectranthoides Desf. — ♂ — Java, Ind. or.

P. tomentosus Hsskl. — ♂ — Java.

P. verticillatus Miq. β *macrostachya* Miq. Sumatra.

P. vestitus Bth. Ind. or., Sumatra.

ELSHOLTZIA Willd.

E. elata Z. et M. — ♀ — Java. *Djoegoel.*

MENTHA L. — ♀.

M. arvensis L. α *sativa*. Europ., Asia, in Java cult. *Kresment.*

M. javanica Bl. Java. *Boedjangot.*

SALVIA L.

S. aurea L. — ♀ — Prom. b. spei. (Tjp.)

S. coccinea L. — ♀ — Amer. aequin.

S. Forskolei L. — ♀ — Asia med. (Tjp.)

S. officinalis L. — ♂ — Europ. austr. (Tjp.)

S. patens Cav. — ♀ — Mexico. (Tjp.)

S. plebeja Cav. — ♀ — Mexico. (Tjp.)

S. porphyrocoma Hrt.

S. Roemeriana Scheele. — ♂ — Texas. (Tjp.)

S. splendens Sell. — ♀ — Brasil. (Tjp.)

var. *superba*.

S. stachyoides Kth. — ♀ — Mexico.

ROSMARINUS L.

R. officinalis L. — ♂ — Europa, Afr. med. (Tjp.)

ZIZYPHORA L.

Z. javanica Bl. — ♂ — Java.

ORIGANUM L.

O. Dictamnus L. — ♂ — Creta. (Tjp.)

O. majorana L. — ♀ — Afr. med., Asia med. etc. (Tjp.)

THYMUS L.

T. vulgaris L. — ♂ — Europa. (Tjp.)

SATUREIA L.

S. hortensis L. — ☉ — Tauria et Caucas. (Tjp.)

MELISSA Bth. — ♀.

M. inodora Hsskl. Java.

M. officinalis L. Europ. austr. et Asia med.

CALAMINTHA Bth.

C. gracilis Bth. β pilosior — 4 — Java, Sumatra.

SCUTELLARIA L. — 4.

S. cyrtopoda Miq. Java. *Daun koekoeran.*

S. discolor Colebr. Ind. or., Java.

S. heteropoda Miq. Zeylon.

S. splendens Lk. Kl. et Ott. Mexico.

S. violacea Heyne. Ind. or., Zeylon.

PROSTANTHERA Labill. — 3.

P. lasianthos Labill. Nov. Holl. (Tjbd.)

P. nivea Cunn. Nov. Holl. (Tjp.)

P. retusa R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

NEPETA Bth.

N. Glechoma Bth. — 4 — Europa, Amer. bor. (Tjb.)

N. nepetella L. β humilis Bth. Europ. austr. (Tjp.)

CEDRONELLA Moench.

C. japonica Hsskl. Japon. *Soesoe kasi.*

DRACOCEPHALUM L.

C. Ruyschiana L. — 4 — Europa. Asia sept. (Tjbd.)

PHYSOSTEGIA Bth.

P. virginiana Bth. — 4 — Amer. bor.

LEONURUS L.

L. sibiricus L. — \odot — Ind. or., Java, Japon. (Tjp.)

ANISOMELES R. Br. — \odot .

A. albiflora Miq. Java.

A. candicans Bth. Java.

A. malabarica Br. Java.

A. ovata R. Br. a vulgaris. Java, Sumatr., Ind. or. etc.

β mollissima. Java.

fl. atropurpurea.

ROYLEA Wall.

R. elegans Wall. — 3 — Ind. or.

BALLOTA L.

B. nigra L. — 4 — Europa. (Tjp.)

LEUCAS R. Br.

L. aspera Sprg. — \odot — Java.

L. biflora Br. — 4 — Java.

var. humilis.

L. leucocephala Miq. — \odot — Java.

L. linifolia Sprg. — \odot — Java. *Daun patjie patjie.*

LEONOTIS Pers.

L. Leonuris Pers. — 3 — Prom. b. spec. (Tjp.)

PHLOMIS L.

P. fruticosa L. — 3 — Europ. austr.

ACHYROSPERMUM Bl.

A. densiflorum Bl. — ♂ — Java.

GOMPHOSTEMMA Wall. — ♂ — *Galipoeng*.

G. dichotomum Z. et M. — ♂ — Java.

G. javanicum Bth. Java.

G. oblongum Wall. Java.

G. parvillorum Wall. Java.

G. phlomoides Bth. Java.

TEUCRIUM L. — ♀.

T. oliganthum Hsskl. Japon.

T. viscidum Bl. Java.

AJUGA L. — ♀.

A. densiflora Wall. Ternate.

A. remota Bth. Japon. *Baimond*.

Labiales incertae.

Hotitsba. Japon.

Teucrium ? Japon. (129).

VERBENACEAE.

LIPPIA L.

L. citriodora Kth. — ♂ — Peruvia, Chili.

L. nodiflora Rich. α sarmentosa — ♀ — Java etc.

β repens. Java.

VERBENA L. — ♀.

V. bonariensis L. Bonaria, Brasil. merid.

V. caroliniana L. Mexico.

V. chamaedrifolia Juss. Peruvia, Brasil.

V. littoralis Kth. α pycnostachya.

β leptostachya.

V. officinalis L. — ☉ — Europa.

V. venosa Gill. et Hook. Brasil. merid.

STACHYTARPHETA Vahl. — ♂.

S. indica Vahl. Java, Zeylon, Ind. or. etc.

S. jamaicensis Vahl. Americ., Cuba.

S. lythrophylla Schauer. — ☉ — Brasil.

S. mutabilis Vahl. ins. Trinitat.

S. orubica Vahl. Amer. aequin.

PRIVA Adans.

P. echinata Juss. Amer. aeq.

HYMENOPYRAMIS Wall.

H. brachiata Wall. — ♂ — Ind. or.

PERONEMA Jack.

P. canescens Jack. — ♂ — Java. *Kilangier*. Sumatra.
Soengkei.

SPIELMANNIA Med.

S. africana Willd. — ♂ — Prom. h. spei. (Tjp)

LANTANA L. — ♂ — *Tjinteh*.

L. camara L.

L. crenulata Dtr. et Ott. Ind. or.

L. hispida Kth. Mexico.

L. horrida Kth. β *grandiflora*. Mexico.

L. involucrata L. Ind. occ.

L. Youngi Hrt.

L. Moritziana Ott. et Dtr. Venezuela.

L. mixta L. Brasil.

L. nivea Vent. Brasil.

L. odorata L. ins. Trinitat.

L. rugulosa Kth. Quito.

L. sanguinea Med. act. acad. palat.

L. Sellowiana L. et O. — ♀ — Monte Video.

L. spectabilis Hrt.

L. stricta Sw. Jamaica.

L. trifolia L. Jamaica.

CITHAREXYLUM L.

C. cinereum L. — 5 — Jamaica.

C. subserratum Sw. — ♂ — Ins. Cuba.

VITEX L.

V. Agnus castus L. — ♂ — Europ. austr.

V. alata Heyne — 5 — Ind. or.

V. altissima L. fil. — 5 — Zeylon.

V. bicolor Willd. — ♂ — Java. *Lagoendi*.

V. heterophylla Roxb. — 5 — Ind. or.

V. leucoxylon L. fil. — 5 — Java. *Kajoe arak*. Ind. or.

V. littoralis A. Cunn. Nov. Zealand.

V. Loureirii Hook. et Arn. — 5 — Java. *Haur*.

V. moluccana Bl. — 5 — Amboina. *Kajoe titie*.

V. Negundo L. — 5 — Java etc. *Lagoendi*.

V. ovata Thb. — ♂ — Japon. *Koksagi*.

V. pubescens Vahl. — 5 — Java. *Laban*.

V. punctata Schauer. — 5 — Amboina. *Govasa*.

V. saligna Roxb. — 5 — Ind. or.

V. sp. Java.

V. » Japon. *Dsiats zioli*.

V. » Sumatra. (3943).

V. » » prov. Lampongs. (6749). *Leban*.

V. » Nusae Kambangan. (3012).

V. » Menado. *Govasa gabba gabba*.

V. » ins. Pulu sangian.

V. trifolia L. α *trifoliata*. Ind. or. *Lagoendi*.

β *unifoliolata*. Japon. *Koksagi*.

PREMNA. L. — 5.

- P. foetida* Rnw. Java. *Kitaai*.
P. latifolia Rxb. Ind. or.
P. leucostoma Miq. — 5 — Sumatra pr. Lamp.
P. lucidula Miq. Java. *Siengkiel*.
P. opulifolia Miq. Java.
P. parasitica Bl. Java. *Djatie aroij*.
P. pubescens Vahl. Java. *Kisangat*.
P. sambucina Wall. Java. *Kitaai*.
P. serratifolia L. Java. *Kitaai*.
P. tomentosa Wld. Java. *Boengboelan*.

TECTONA L. fil.

- T. grandis* L. fil. — 5 — Java. *Djatie*.
T. Hamiltoniana Wall. — 5 — Ind. or.

GMELINA L.

- G. arborea* Rxb. — 5 — Ind. or.
G. asiatica L. — 5 — Java, Ind. or. etc.

CLERODENDRON L. *Kembang boegang*.

- C. Blumeianum* Schauer. — 5 — Java.
C. Bungei Steud. — 5 — China bor.
C. calamitosum L. — 5 — Java.
C. disparifolium Bl. — 5 — Java. *Kibangbara*.
 β denticulatum. Java.
C. erosiphon Schauer. — 5 — Java.
C. fallax Lndl. — 5 — Java.
 var. *macrocalyx*.
 » *albiflorum*. Java.
C. fragrans Vent. — 5 — China, Sumatra, Java.
 β pleniflora. Japon. *Goo-too*.
C. glaucum Wall. — 5 — Ind. or.
C. hastatum Wall. — 5 — Ind. or.
C. inerme R. Br. — 5 — Java. *Gambier laut*. Macass.
 Tambara rappoe rappoe.
 var. *ex Hrt*. Bombay.
C. infortunatum L. — 5 — Java. *Djurei*. Ind. or.
C. ligustrinum R. Br. — 5 — Nov. Holl.
C. longicolle F. W. Meijer. — 5 — Ind. or.
C. minahassae T. et B. — 5 — Minahassa.
C. nutans Wall. — 5 — Ind. or.
C. paniculatum L. — 5 — Java.
C. philippinum Schauer. — 5 — ins. Balie.
C. phlomidoides L. fil. — 5 — Java.
C. phyllomegas Steud. — 5 — Java.
C. Rumphianum de Vr. mss — 5 — Molucc.
C. scopiferum Miq. — 5 — Sumatra.
C. serratum Spr. — 5 — Java. *Siengoegeoe*.
C. Siphonanthus R. Br. — 5 — Ind. or.

- C. splendens* G. Don. — ◯ — Afr. bor.
C. sp. Siam.
C. squamatum Vahl. — ♂ — Japon. *Too-kiri*.
 var. *indicum* Hsskl. — ♂.
C. tomentosum R. Br. — ♂ — Nov. Holl.
C. trichotomum Thb. — ♂ — Japon. *Koesage*.
C. urticifolium Wall. — ♂ — Java.
C. villosum Bl. — ♂ — Java.

AEGIPHILA Jacq.

- A. speciosa* ? — ♂.

DURANTA L. — ♂.

- D. Ellisia* L. Antill.
 var. *macrocarpa*.
D. Plumierii Jacq. Ind. occ.
 var. *fl. alb.*

PETRAEA Houst.

- P. volubilis* Jacq. — ◯ — Guadeloupe.

CALLICARPA L. *Katoempang*.

- C. acuminatissima* T. et B. — 5 — Ceram.
C. angusta Schauer. — ♂ — Banda.
C. arborea Rxb. — 5 — Sumatra.
C. attenuata Wall. — ♂ — Java.
C. cana L. — ♂ — Ind. or.
 var. *obtusissima*. Madura. *Siendoe kapoer*.
C. gracilis S. et Z. — ♂ — Japon. *Satsma moerasaki*.
C. hexandra T. et B. — 5 — Menado.
C. japonica Thb. α *erythrocarpa* — ♂ — Japon. *Imamoera saki*.
C. lanata Vahl. — ♂ — Java. *Katoempang*.
C. longifolia Lam. α *glabrata*. — ♂ — Java.
 β *floccosa*. Java.
C. macrophylla Vahl. — ♂ — Java.
C. magna Schauer. — 5 — Sumatra.
C. pentandra Rxb. — 5 — Java. *Kihoeet*.
C. Reevesii Wall. — ♂ — China.
C. rubella Lndl. — ♂ — Java.
C. sumatrana Miq. — ♂ — Sumatra. *Tampa bessie*.
C. Zollingeriana Schauer. — ♂ — Japon.

MYOPORINEAE.

MYOPORUM Banks et Sol. — ♂.

- M. humile* Br. Nov. Holl. merid.
M. laetum Forst. — ♂ — Nov. Holl.

AVICENNIEAE

AVICENNIA L.

- A. officinalis* L. — 5 — Java. *Api api*.

CORDIACEAE.

CORDIA R. Br.

- C. asperrima* DC. — 5 — Jamaica.
C. bantamensis Bl. — 5 — Java. *Kendal*.
C. cinerascens DC. — 3 — Cuba.
C. grandis Rxb. — 5 — Ind. or.
C. laevis Jacq. — 5 — Caracas.
C. latifolia Rxb. — 5 — Java. *Kendal aroij*.
C. Myxa L. — 5 — Malabar, Nepal.
C. patens H. B. et K. — 5 — Nov. Andalus., Nov. Granat.
C. Rothii R. et S. — 5 — Ind. or.
C. speciosa Willd. — 5 — Cuba, Jamaica.
C. subcordata Lam. — 5 — Java. *Promo sodo*. Molucc.
Sala-moetie. Ind. or., Nov. Holl., Madagasc.
C. subdentata Miq. — 5 — Sumatra. *Noenang*.
C. sp. Sumatra prov. Lampongs. (6616).
C. » Menado. *Toema tangtang*.

ASPERIFOLIEAE.

EHRETIA L.

- E. buxifolia* Rxb. — 5 — Molucc.
β microphylla. Ind. or.; Balie.
E. dichotoma Bl. — 5 — Java. *Bebakkoan, Tambakkoan*.
E. laevis Bl. — 5 — Ind. or.
E. laurifolia Den. — 5 — Timor.
E. ovalifolia Hsskl. — 5 — Japon. *Tsisianoki*.
E. ovata S. et Z. — 5 — Japon. *Koksagi*.
E. petiolaris Lam. — 5 — Mauritius.
E. siamensis T. et B. — 5 — Siam.

AMERINA DC.

- A. ternifolia* DC. — 5 — Venezuela.

TOURNEFORTIA R. Br.

- T. argentea* L. — 5 — Java, *Tambakkoan, Sirie badjak*.
 Mauritius, Molucc. etc.
T. Horsfieldii Miq. — 5 — Java. *Kembang sisier*. Molucc.,
 Siam.
T. mutabilis Vent. — 5 — Java. *Kembang sisier*.
T. pseudo heliotropium Lehm. — 4.
T. sarmentosa Lam. — 5 — Java.

TETRANDRA DC. *Kembang sisier*.

- T. glabra* Miq. — 5 — Java. (Tjp.)
T. Zollingeriana Miq. — 5 — Java.

COLDENIA L.

- C. procumbens* L. — 4 — Java, Ind. or.

HELIOTROPIUM L.

- H. corymbosum* R. et P. — 5 — Peruvia.

- H. curassavicum* L. — ♀ — Brasil, Peruvia.
H. peruvianum L. — ♂ — Peruvia, Quito.
HELIOPHYTUM DC.
H. indicum DC. — ☉ — India, Amer. septr.
ECHIUM Tournef.
E. violaceum L. — ☉ — Europ. austr. (Tjp.)
ANCHUSA L.
A. capensis Thb. — ☉ — Prom. b. spei. (Tjbd.)
A. undulata L. — ♀ — Asia minor. (Tjbd.)
MYOSOTIS L.
M. palustris Wth. γ *strigulosa*. — ♀ — Europa.
TRICHODESMA R. Br.
T. indicum R. Br. — ☉ — India, Mauritius.
BOTRIOSPERMUM Bung.
B. tenellum F. et M. — ☉ — Ind. or.
BORAGO L.
B. officinalis L. — ☉ — Oriens. (Tjp.)
CYNOGLOSSUM Tournef.
C. borbonicum Bory — ♀ — Bourbon.
C. micranthum Desf. — ☉ — Java. *Bedjie*.
C. robustum Hsskl. — ♀ — Java. *Katisan*.
ECHINOSPERMUM Sw.
E. javanicum Lehm. — ☉ — Java.

CONVOLVULACEAE.

- DICHONDRA** Frst.
D. repens Frst. — ♀ — Java.
BREWERIA R. Br.
B. cordata Bl. — ∪ — Java.
PORANA Burm. — ∪.
P. paniculata Rxb. Bourbon.
P. racemosa Rxb. Java.
P. volubilis Burm. Java. *Wido-sarie*.
ANISEIA Choisy.
A. barlerioides Choisy. — ☉ — Java.
A. uniflora Choisy. — ♀ — Java.
HEWITTIA R. W.
H. bicolor R. Wght. — ∪ — Java, Sumatra, Sierra Leone.
CONVOLVULUS L.
C. parviflorus Vahl. — ☉ — Java. *Aroij juttun lumboet*.
IPOMOEA L.
I. anceps R. et S. Java. *Aroij juttun*.
I. campanulata L. Java.

- I. capitellata* Chois. Java.
- I. chryseides* Ker. Java.
- I. cymosa* R. et S. β pilosa. Sumatra.
 γ sagittata. Java.
- I. dasysperma* Jacq. Java.
- I. denticulata* Chois. Amboina.
var. fl. lactescens.
- I. dumetorum* Willd. Java.
- I. Ferrandii* Hrt.
- I. filicaulis* Bl. Java. *Aroi* kakawatan.
- I. gemella* Rth. Java.
- I. insuavis* Bl. Java.
- I. involucrata* Beauv. Java. *Aroi* tatampaijan.
- I. Learii* Paxt. Zeylon.
- I. linifolia* Bl. Java.
- I. littoralis* Bl. Java. *Aroi* kattan lumboet.
- I. obscura* Jacq. Java. *Aroi* talie kentjier.
- I. ochrolacca* Spanogh. ins. Balie.
- I. peltata* Chois. Java. *Aroi* tjarajoeng.
- I. pendula* Br. Nov Holl.
- I. pentaphylla* Cav.
- I. pes-caprae* Sw. Java. *Daun kattan*.
- I. pestigridis* L. — \odot — Java.
- I. ramosissima* Chois. Peruvia.
- I. reniformis* Chois. Ind. or., Java.
- I. reptans* Poir. Java. *Daun kangkong*.
- I. rubens* Chois. Ind. or.
- I. sidaefolia* Chois. Mexico.
- I. tridentata* Roth. Ind. or., Zeylon, Java.
- I. triquetra* R. et S. Java.
- I. tuberosa* L. Java. *Aroi* kawoijang.
- I. Turpethum* Br. Java. *Aroi* juttum benér.
- I. umbellata* Meij. Brasil, Ind. or., Java.
- I. verrucosa* Bl. Java.
- I. vitifolia* Sweet. Ind. or., Java. Timor.

LEPISTEMON Bl.

- L. flavescens* Bl. — \circ — Java. *Aroi* boeloe.

CALONYCTION Chois. — \circ .

- C. speciosum* Chois. α vulgare. Java, Amer. trop.
 β muricatum.
- C. trichospermum* Chois. Java.
 β diversifolium.

QUAMOCLIT Tournf. — \circ .

- Q. coccinea* Mnch. fl. purpureo. Am. mer., Java. Ind. or.
 β luteola.
- γ laciniata.

Q. phoenicea Chois. fl. purpureo. Ind. or. etc.

var. fl. flavese.

» fl. aurantiae.

Q. vulgaris Chois. fl. purpureo. Ind. or., Mauritius, Amer., Brasil.

var. fl. albo.

BATATAS Rmph. — ∩.

B. edulis Chois. — 4 — Ind. or., Java. *Obie.* variat:

O. bohled koening, *O. bohled meera*, *O. bohled meera moeda*, *O. bohled poetie*, *O. kangkong boelaauw* Siam.

O. kangkong koening, *O. kangkong poetie* e Ternate.

B. glaberrima Hsskl. Java.

B. quinquefolia Chois. Amer. mer., Molucc. etc.

B. paniculata Chois. Ind. or., Java.

PHARBITIS Chois. — ∩.

P. hederacea Chois. Nov. Holl.

P. hispida Chois. var. *kermesina*.

P. Learii Hook. — 4 — ins. Societat.

P. Nil. Chois. var. *perenn. atrocyanea* — ☉ — inter trop. tot. orb.

ARGYREIA Lour. — ∩.

A. argentata Miq. Java.

A. argentea Chois. Ind. or.

A. elliptica Chois. Ind. or.

A. mollis Chois. Ind. or. *Aroij tatapaijan*.

A. nervosa Hrt. fol. aur-varieg.

A. nitida Chois. Ind. or., Java.

A. speciosa Sweet. Ind. or. *Aroij tatapaijan gedeh*.

A. tiliaefolia R. W. Ind. or., Java.

ERYCIBEA.

ERYCIBE Rxb. — ∩.

E. glomerata Bl. Java. *Kisemoet*.

E. laevigata Wall. Ind. or., Java. *Aroij mugmal*.

E. paniculata Rxb. Java. *Aroij mugmal*.

β *expansa* ? Chois. Sumatra.

HYDROLEACEAE.

HYDROLEA L.

H. spinosa L. — ☉ — Amer. merid., Timor.

H. Zeylanica Vahl. β *ciliata*. — ☉ — Java.

SOLANACEAE.

PETUNIA Juss. — 4.

P. nyctaginiflora Juss. Amer. austr. (Tjp.)

P. violacea Lndl. Cordill.

NICOTIANA L. *Tambakoe*.

- N. chinensis* Fisch. — 4 — China.
N. glauca Grah. — 5 — Bonaria.
N. Langsdorffii Weinm. — ☉ — Brasil.
N. Tabacum L. — ☉ — Amer. trop., in Jav. cult. *Tambakoe songom*.
N. texana Hrt. Par

DATURA L. *Koetjoeboeng*.

- D. alba* N. ab E. — ☉ — Ind. or., Java. *K. boddas*.
 var. caule purpureo.
D. cornigera Hook. β fl. pleno — 5 — Organ.
D. fastuosa L. viridicaulis. — ☉ — Ind. or., Afric. etc.
 var rubricaulis fl. simpl.
 » » fl. pleno. *K. kassian*.
 » Hubertiana.
D. Metel L. — ☉ — Ind. or.
D. suaveolens Willd. — 5 — Mexico, Peruvia.

SOLANDRA Swartz. — 5.

- S. grandiflora* Sw. Jamaica.
S. guttata Don. Mexico.

NICANDRA Adans.

- N. physaloides* Gärtn. — ☉ — Peruvia.

PHYSALIS L. *Leuntja*.

- P. Alkekingi* L. — 4 — Europ. med.
P. minima L. — ☉ — Ind. or.
P. peruviana L. β integris. — ☉ — Ind. or., Brasil. etc.
P. pseudo angulata Bl. — ☉ — Java, Zeylon.
P. pubescens L. — ☉ — Ind. or., Virginiana, Brasil.

CYPHOMANDRA Sendtn.

- C. betacea* Sendtn. — 5 — Peruvia. *Tomatia*.

CAPSICUM Trnf. — ☉ — *Tjabeh*.

- C. angulosum* Mill. *T. atjoeng tjollad besaar*.
C. annuum L. var. acuminatum. *T. djoengdjoeng langit*.
 var. ovoideum. *T. atjoeng iedjoe*.
 » » *T. atjoeng koenieng*.
C. baccatum L. *T. boeled ketjiel*.
C. bicolor Jacq. *T. loetoeng atjoeng*.
 var. luteum. *T. rawiet koening sabrang*.
C. cerasiforme Willd. *T. ginjeh*.
C. coccineum Jacq. Prom. b. spei.
C. fastigiatum Bl. *T. rawiet*.
C. longum DC. *T. pandjang besaar*.
 var. incrassatum. *T. manies*.
 » luteum. *T. koenieng*.
C. Millerii R. et S. *T. kantjieng*.

- C. pendulum Willd. var. major. *T. gedeh.*
var. torulosum. *T. lada.*
C. pubescens R. et P. — ☉ — Peruvia. *Rocotte.*
C. sphaericum Willd. *T. tjeremeh.*
C. strictum Fught. *T. tjollad atjoeng ketjiel.*

SOLANUM L.

- S. atroanthum* Dun. — ♂ — Java.
S. atrovioaceum T. et B. — ♀ — Java.
S. auriculatum Ait. — ♂ — Madagasc., Maurit. (Tjbd.)
S. bonariense L. — ♂ — Amer. sept.
S. capsicastrum Lnk. — ♂ — Brasil. austr.
S. ciliatum Lam. — ♂ — Brasil.
S. Comitis Dun. — ♂ — Java.
S. cuneifolium Dun. — ♂ — Suriname.
S. denticulatum Bl. var. *pilosum*. — ♀ — Java.
S. Dulcamara L. — ♂ — Europa, Asia. Amer. bor. (Tjp.)
S. ferox L. — ☉ — Java. *Karoendoeng*.
 ♂ *lasiocarpum*.
 γ *involutatum*.
S. giganteum Jacq. — ♂ — Prom. b. spei., Peruvia. (Tjbd.)
S. glaucum Dun. — ♂ — Brasil.
S. grandiflorum R. et S. — 5 — Peruvia.
S. hookerianum A. Spreng. — ♂ — Mexico.
S. hystrix R. Br. — ☉ — Nov. Holl. (Tjp.)
S. igneum L. — ♂ — Guinea.
S. indicum Nees. var. *parvifolium*. — ♂ — Java. *Takokkak pait*.
 var. *cordatum*. *Takokkak boddas*.
S. Jacquini Wld. — ☉ — Java.
S. Melongena L. — ☉ — Java. *Tehrang*.
 A. *ovigerum* var. *breve album*. *T. koppek boddas*.
 var. *breve violaceum*. *T. koppek ietam*.
 " *breve variegatum*. *T. koppek boeriek*.
 " *minus violaceum*. *T. piët*.
 " " *urceolatum*. *T. kendie*.
 " " *oblongum*. *T. siriet kambieng*.
 " *oblongum violaceum*. *T. siriet koeda*.
 " " *rotundum*. *T. kontol keboh*.
 " " *album*. *T. malehbehr*.
 " " " *T. boddas*.
 " *fragile violaceum*. *T. rangoh ietam*.
 " " *album*. *T. rangoh boddas*.
 " " *viride*. *T. rangoh iedjoe*.
 " " *luteum*. *T. koepa koening*.
 B. *esulentum* L. var. *jambosaeforme*. *T. koepa ietam*.
 var. *jambosaeforme violaceum*. *T. koepa boelaauw*.
 " *ingratum*. *T. pughur*.
 " " *violaceum*. *T. pughur ietam*.
 " *albo variegatum*. *T. boeriek poetis*.

- S. nigrum* L. α *melanocerasum*. — ☉ — Java. *Leuntja*.
 β *uliginosum*. *Leuntja*.
 γ *judaicum*. *Leuntja monjet*.
 δ *uniflorum*. *Leuntja*.
S. parasiticum Bl. — ♂ — Java.
S. pseudo-capsicum L. — ♂ — Brasil.
S. pseudo-saponaceum Bl. — ♂ — Java. *Tjohtjohrokkot*.
S. pubescens Willd. — ♂ — Ind. or.
S. robustum Wendl. — ♂ — Brasil.
S. sp. Jamaica.
S. spectabile Steud. — ♂ — Brasil.
S. trilobatum L. — ♂ — Siam.
S. Trongum Poir. — ☉ — Ind. or., Molucc., Java. *Telrong tjinnang*.
S. tuberosum L. — ♀ — Amer. occid., Jav. cult. *Kentang, Obie*.
S. verbasifolium L. — ♂ — Java. *Totar*.
S. virgatum Lam. var. *albiflorum*. Peruvia.

LYCOPERSICUM Tournf. — ☉.

- L. cerasiforme* Dun. Peruvia, Java. *Leuntja kamier*.
L. esculentum Mill. Amer. trop., in Jav. cult. *Leuntja kamier*.

JUANNULLOA R. et P.

- J. aurantiaca* Ott. et Dtr.
J. parasitica R. et P. — ♂ — Peruvia.

LYCIUM L. — ♂.

- L. mediterraneum* Dun. Europ. austr.
L. chinense Mill. China. (Tjp.)

CESTRUM L. — ♂.

- C. aurantiacum* Lndl. Guatemala.
C. diurnum L. Cuba.
C. elegans Schlecht. Mexico.
C. foetidissimum Jacq. Ind. occ.
C. Moritzi Dun. Columbia.
C. Parqui L'Herit. Chili.
C. pendulinum Jacq. Nov. Granat.

JOCHROMA Bth.

- J. tubulosum* Bth. — ♂ — Loxa.

METTERNICHIA Mikan.

- M. Principis* Mik. — ♀ — Brasil.

WITHANIA Dun.

- W. somnifera* Dun. — ♂ — Algeria, Hispania etc.

SCROPHULARINEAE.

VERBASCUM L.

- V. phoeniceum* L. — ♀ — Europa, Sibiria. (Tjp.)

CELSIA L.

- C. coromandeliana* Vahl. — ♀ — Ind. or.

CALCEOLARIA L.

C. scabiosaefolia Sims. — ♀ — Valparaiso. (Tjbd.)

SCROPHULARIA Trnf. — ♀.

S. nodosa L. Europa.

S. sambucifolia L. Hispania.

ANGELONIA H. et B.

A. Goyazensis Bth. — ♂ — St. Domingo.

ANTIRRHINUM Juss.

A. majus L. — ♀ — Reg. meditt.

LINARIA Trnf.

L. Elatina Mill. — ☉ — Europa. (Tjp.)

MAURANDIA Orteg.

M. antirrhiniflora Willd. — ☾ — Mexico.

M. semperflorens Ort. fl. alb.

var. fl. violaceis.

LOPHOSPERMUM Don.

L. scandens Don. — ☾ — Mexico.

BROWALLIA L.

B. demissa L. — ☉. — Ind. occ. etc.

PENSTEMON L'Herit.

P. campanulatus Ait. — ♀ — Mexico.

P. Cobaea Nutt. — ♀ — Amer. bor. (Tjp.)

UROSKINNERIA Lndl.

U. spectabilis Lndl. — ♀ — Guatemala.

BRUNFELSIA Plum. — ♂.

B. americana L. Antill.

B. eximia Hrt. Amer. calid.

B. hydrangeaeformis Pohl. Rio Janeiro.

B. latifolia Pohl. Rio Janeiro.

B. nitida Bth. Havana.

β *jamaicensis*. Jamaica.

B. Sieberii Hrt.

B. undulata Sw. — ♂ — Jamaica.

B. uniflora Pohl. Brasil.

B. violacea Lodd. Ind. occ.

TETRANEMA Bth.

T. mexicana Bth. — ♀ — Mexico.

RUSSELIA Jacq. — ♂

R. equisetiformis Cham. et Schlehtd. Mexico.

R. juncea Zucc. — ♂ — Mexico.

PHYGELIUS E. Mey.

P. capensis E. Mey. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjp.)

DIGITALIS L.

- D. ferruginea L. — 4 — Armenia. (K. badak).
 D. purpurea L. — ☉ — Europ. occ. (K. badak).

PAULOWNIA S. et Z.

- P. imperialis S. et Z. — 5 — Japon. (Tjp.)

CAPRARIA L.

- C. biflora L. — 5 — Ind. occ., Amer. sept., Afric.

PTEROSTIGMA Bth. — 4.

- P. ovatum Bth. Ind. or., Java.
 P. villosum Bth. Zeylon, Ind. or., Java.

LINDENBERGIA Lehm.

- L. siamensis T. et B. — 4 — Siam.
 L. urticaefolia Lehm. — 4 — Ind. or.

STEMODIA L.

- S. durantifolia Sw. — ☉ — Brasil.
 S. foliosa Bth. — 5 — Brasil.
 S. parviflora Ait. — 5 — Amer. austr. etc.
 S. trifoliata Rehb. — 5 — Brasil.

MAZUS Lour.

- M. laevifolius Bl. — 4 — Java. *Djoeoet mata keujup*,
Daun boekoe boekoe.
 M. rugosus Lour. fl. alb. — 4 — Japon.

LIMNOPHILA R. Br. — 4.

- L. balsamea Bth. Java.
 L. javanica DC. Java.
 L. menthastrum Bth. Java.
 L. pinnatifida Bl. Java. *Ganggang*.
 L. punctata Bl. Java.
 β subracemosa.
 L. versicolor R. et Z. Java.
 L. villifera Miq. Sumatra.
 L. villosa Bl. Java.
 β sumatrana.

HERPESTIS Grtn.

- H. chamaedryoides H. B. et K. — 4 — Amer. calid.
 H. floribunda R. Br. — 4 — Ind. or., Java, Afr.
 H. Monnieria H. B. et K. — 4 — Java, China.

CURANGA Juss.

- C. amara Juss. — 4 — Java. *Daun koerang*.

BEYRICHIA Cham. et Schlecht.

- B. oeymoides Cham. et Schlecht. — 4 — Guinea, Brasil.

DOPATBIUM Hmlt.

- D. junceum Hmlt. — ☉ — Java.

BONNAYA S. et O. — 4 — *Djoeoet mata keujup*.

- B. brachiata L. et O. Java.

- B. grandiflora Sprng. Java.
 B. reptans Sprng. Java.
 B. verbenaeifolia Sprng. Java.
 B. veronicaefolia Sprng. Java.

MICROCARPAEA R. Br.

- M. muscosa R. Br. — 4 — Java. *Djoekoet njehrenjeh,*
Ganggang lumboet.

VANDELLIA L. — ☉.

- V. crustacea Bth. Java.
 V. latifolia Bth. Java.
 V. minuta Miq. Java.
 V. montana Bth. Java.

TORENIA L. — 4.

- T. asiatica L. Java, Ind. or.
 T. edentula Griff. Java. *Koekoejaän.*
 T. flava Hmlt. Sumatra.
 T. parviflora Hmlt. Java, Sumatra.

ARTANEMA G. Don.

- A. sesamoides Bth. — ☉ — Java. *Wiwiedjenan, Wiedjin*
allas.

STRIGA Lour.

- S. euphrasioides Bth. — ☉ — Java. *Djoekoet tjentjeng,*
D. mata keboh.

BUCHNERA L.

- B. acuta Den. — ☉ — Madura. *Kemanden lakkie lakkie.*
 B. tomentosa Bl. — ☉ — Java.

SCOPARIA L.

- S. dulcis L. — ☉ — Brasil.

VERONICA L.

- V. incana L. — 4 — Japon, China.
 V. japonica Steud. — 4 — Japon. *Koorigarisoo.*
 V. javanica Bl. — ☉ — Java.
 V. spicata L. — 4 — Europ. merid.
 V. sp. Japon. *Biroodoosoo.*
 V. sp. Japon. *Toranoowoo.*

PAEDEROTA L.

- P. bracteata S. et Z. — 4 — Japon.

ACANTHACEAE.

THUNBERGIA L. — ☾.

- T. alata Boj. fl. luteo. Afr. orient.
 γ fl. aurantiaco.
 T. aspera Nees. in terr. Afr.
 T. fragrans Rxb. Madras.
 var. fl. lilacino. Madura.

- T. grandiflora* Rxb. Ind. or., Siam.
T. ? Havanensis ? ex hrt. Europ.
T. javanica Grtn. *Aroij patoek manoeck*.
T. laurifolia ? Patria. ?
 var. *e* Siam.

MEYENIA Nees.

- M. erecta* Makoy. — ♂ — Africa.
 var. *albiflora*.
M. Hawtayneana Nees. — ○ — Nilgherrij.

HEXACENTRIS Nees.

- H. coccinea* Nees. Ind. or.
H. Mysorensis Wght. Mysor.

ADENOSMA Nees.

- A. uliginosa* R. Br. β *erecta* — ♀ — Java.

NELSONIA R. Br.

- N. tomentosa* Willd. var. β — ♀ — Ind. or.

EBERMAIERA Nees. — ♀.

- E. elongata* Miq. Java.
E. incana Hsskl. Java. *Runduh*.
E. spatulata Hsskl. Java. *Runduh*.
E. subpaniculata Hsskl. Java. *Runduh ketjiel*.

HYGROPHILA R. Br. — ♀ — Djarong.

- H. obovata* Nees. Java. *D. boeboeckean*.
H. salicifolia Nees. Java.
H. undulata Bl. Java.

NOMAPHILA Bl.

- N. stricta* Nees. — ♂ — Java.

DIPTERACANTHUS Nees. — ♂.

- D. dejectus* Nees. Java.
D. lanceolatus Nees β *erectus*. Japon.
D. prostratus Nees. Java.
D. spectabilis Hook. Peruvia.

RUELLIA L. *Runduh*.

- R. aspera* Nees. — ♂ — Java.
R. bicolor Bl. — ♀ — Java.
R. Blumeana Nees. — ♀ — Java.
R. colorata Bl. — ♀ — Java. *R. meera*.
R. confinis Nees — ♂ — Java.
R. crispa Nees. — ♂ — Java.
R. Decaisneana Nees. — ♂ — Java.
R. flagelliformis Rxb. — ♀ — Menado.
R. glomerata Wall. — ♂ — Ind. or.
R. hirsuta Nees. var. β *latifolia*. Java.
R. napifera Zoll. — ♀ — Java.
R. ravaccensis Zoll. — ♀ — Menado.

- R. repanda* L. — 4 — Java.
R. trichotoma Nees. — 3 — Java.
 β erecta. — 3 — Japon.

WHITEFIELDIA Hook.

- W. lateritia* Hook — 3 — Sierra Leona.

ADENACANTHUS Nees.

- A. acuminatus* Nees. — 4 — Java.

STROBILANTHES Bl. *Runduh*.

- S. cernuus* Bl. *β laxiflorus*. — 3 — Java.
S. crispus Bl. — 4 — Java.
S. dispar Hsskl. — 4 — Java.
S. erosus DC. — 3 — Java.
S. glabratus Nees. — 3 — Ind. or.
S. Heyneanus Nees. — 3 — Java.
S. hirtus Bl. — 3 — Java.
*S. involucratu*s Bl. — 3 — Java.
S. laevigatus Hrt. — 3 — Patria. ?
S. maculatus Nees. — 3 — Ind. or.
S. parabolicus DC. — 3 — Java, Ind. or.
S. Sabinianus Nees. — 3 — Ind. or.
S. scaber Nees. — 3 — Java.
S. timorensis Nees. — 3 — Java etc.
S. Wightianus DC. — 3 — Java, Ind. or.

GOLDFUSSIA Nees. — 3.

- G. capitata* Nees. Nepal.
G. flexuosa Nees. — 4 — Japon. *Sankak-soo*.
G. glomerata Nees. Ind. or.
G. isophylla Nees. Ind. or.

CRYPHIACANTHUS Nees.

- C. lacteus* Nees. — 3 — Amer. austr.

STEPHANOPHYSUM Pohl.

- S. angustiflorum* Nees. — 4 — Brasil.
S. Baikei Hrt. — 3 — Patria. ?
S. Herbstii T. Anders. — 3 — Brasil.
 var. Brasil.

ASYSTASIA Bl. — 3.

- A. Blumei* Nees. Java.
A. Bojeriana Nees. Afr. austr., Madagasc.
A. chelonoides Nees. Java.
A. coromandeliana Nees. Java.
 var. *albiflora*.
A. nemorum Nees. Java.
A. quaterna Nees. Senegambia.

BARLERIA L. — 3 — *Djarong*.

- B. ciliata* Rxb. Java. *D. poetie*.
B. dichotoma Rxb. Java.

- B. lupulina* Lndl. Java, Asia trop.
B. Prionitis L. fl. gilvo. Java. *D. boenga landap.*
 var. sulphur.

ARRHOSTOXYLUM Mart.

- A. formosum* Nees. — 4 — Brasil.

GEISSOMERIA Lndl. — 5.

- G. aurantiaca* Hrt. ?
G. grandiflora Hrt. ?
G. longiflora Lndl. Brasil.

LEPIDAGATHIS Willd.

- L. eucephala* Miq. — 5 — ins. Lombok.
 5 var. *lanceolata* Miq. Sumbawa.
L. javana Bl. — 4 — Java.
L. parviflora Bl. — 4 — Java.
L. repanda Bl. — 4 — Java.

APOLEPSIS Hsskl.

- A. dispar* Hsskl. — 4 — Java.

BLEPHARIS Juss.

- B. boerhaaviaefolia* Juss. — 5 — Java.

DILIVARIA Juss.

- D. ilicifolia* Juss. — 4 — Java. *Djaroeedjoe.*

TRICHACANTHUS Zoll.

- T. exiguus* Zoll. — 5 — Java.

CROSSANDRA Salisb.

- C. infundibuliformis* Nees. — 4 — Java. *Djarong boentoet oetjieng.*

HOLTZENDORFIA Kl. et Krst.

- H. caracasana* Kl. et Krst. — 5 — Columbia.

APHELANDRA R. Br. — 4.

- A. aurantiaca* Lndl. Mexico.
A. Hirschbaumii Hrt.
A. micans Hook. Mexico.
A. Porteana Morell. Bahia.
A. squarrosa Nees. var. *citrina*. Brasil.
A. tetragona Nees. — 5 — Guiana.
 5 *grandis*.
A. variegata Morell. Brasil.

ROSTELLULARIA Reich. — 4.

- R. gracilis* R. W. Java, Ind. or.
R. hedyotifolia Nees. Java.
R. peplodes Nees. Java.
R. procumbens Nees. var. α Java.
 5 *hirsutior*. Java.
R. rotundifolia Nees. Java.
R. sarmentosa Z. et M. Java.

GRAPTOPHYLLUM Nees. *Handillum*.

- G. hortense Nees. α viride. Java.
 var. aureo-maculatum.
 β ferrugineum. *H. burrum*.
 var. aureo-maculatum.

CYRTANTHERA Nees. — δ .

- C. aurantiaca Hrt.
 C. longiflora Nees. Patria. ?
 C. magnifica Nees. β minor. Amer. calid.
 C. Pohlana Nees β obtusiro ins. Catharina.
 γ velutina. Buenos Ayres.

BELOPERONE Nees.

- B. nemorosa Nees. — δ — Amer. merid.
 var. glabra. Jamaica.

THYRSACANTHUS Nees.

- T. barlerioides Nees. Brasil.
 T. Schomburgkianus Nees. Nov. Granat.
 T. sessilis Nees. Columbia.

SCHAUERIA Nees.

- S. calycotricha Nees. — δ — Brasil.

PACHYSTACHYS Nees.

- P. coccinea Nees. — δ — ins. Cayenne.

GENDARUSSA Nees. — δ — *Gendarussa*.

- G. vulgaris Nees. var. atra. Java. *G. meera*.
 var. viridis. *G. poetic*.
 β Dohniana. Java.

ADHATODA Nees. — δ ,

- A. cydoniaefolia Nees. Brasil.
 A. vasica Nees. Java. *Boeboekoean*.
 A. ventricosa Nees. Ind. or.
 A. Zollingeriana Nees. Java.

RHYTIDOGLOSSA Nees.

- R. secunda Nees. β intermedia. — δ — Trinitat.

ERANTHEMUM R. Br.

- E. bicolor Schrank. — δ — Java, Ind. or.
 var. atrosanguineum.
 E. Blumei Hsckl. — δ — Java.
 E. crenulatum Wall. var. grandiflorum. — δ — Java.
 var. fl. lilacinis.
 » » roseis.
 β glandulosum. Java.
 E. detruncatum Nees. Brasil.
 E. erectum Hrt. Patria. ?
 E. graciliflorum Nees. Madura.
 E. hispidulum Nees. — γ — Vera Cruz.
 E. lapathifolium Nees. — γ — Java.

- E. leuconeurum* Hrt. — 2 Amer. calid.
E. racemosum Rxb. — 2 — Java.
E. salaccense Bl. — 2 — Java.
E. semperflorens Roth. Ind. or. Martinica.
E. strictum Colebr. Silhet.
E. variabile R. Br. Nov. Holl.
E. viscidum Bl. Java.
E. Zollingerianum Nees. Java.

DAEDALACANTHUS T. Anderson.

- D. nervosum Andrs. — ♂ — Ind. or.

ANISACANTHUS Nees.

- A. virgularis* Nees. — ♂ — Nov. Hispania.

RHINACANTHUS Nees.

- R. communis Nees. — ♂ — Java. *Trebe djepang*. Ind. or.

DICLIPTERA Juss.

- D. Burmanni Nees. β laxior. — \odot — Java. *Djarong*.

PERISTROPHE Nees. — 5.

- P. acuminata* Nees. Java.
P. bicalyculata Nees. Ind. or., Java.
P. Blumeana Hsskl. Ind. or., Java.
P. laxiflora Nees. Java.
P. pallida Nees. Java. *Pohsor*.
P. speciosa Nees. Ind. or.

HYPOESTES R. Br.

- H. Decaisneana Nees. var. glabriuscula. Java.
var. hirsuta. Java.
H. laxiflora Nees. α fl. incarnatis. Java.
 β albiflora. Java. *Nodjoh*.
 γ pubescens. Java.
var. fol. maculat. Java.
H. polythyrsa Miq. Java. *Poelawa idjoe*.
H. populifolia Miq. Java.
H. purpurea R. Br. Java, Ind. or.

ANDROGRAPHIS Nees.

- A. echioides Nees. — 4 — Zeylon, Himalaya.
 β dichotoma Hsskl. Egypt.
 A. paniculata Nees. — 4 — Asia, Amer. trop.

BRILLANTALISIA Beauv.

- B. Owariensis* Beauv. — ♂ — Afr. orient.

BIGNONIACEAE.

SESAMUM L. *Wiedjen.*

- S. indicum* DC. — ☉ — Ind. or., Aegypt., Amer.
 ♂ grandidentatum sem. albis.
 β subdentatum.
 γ subindivisum sem. nigris.

CATALPA Juss.

- C. bignonioides* Wall. β *Kaempferi* DC. Japon. *Hakti-kobla*.
(Tjp.)

TECOMA Juss.

- T. capensis* Lndl. — δ — Prom. b. spei.
T. ceramensis T. et B. — \cap — Molucc. ins. Ceram.
T. grandiflora Sweet. — \cap — Japon, China.
T. jasminoides Lndl. — \cap — Nov. Holl.
T. La Trobei F. Muell. — \cap — Victória. (Tjp.)
T. mexicana Mart. — δ — Mexico.
T. radicans Juss. — \cap — Carolina, Florida, Virginia.
T. speciosa DC. — \cap — Brasil.
T. spectabilis Planch. et Lindl. — δ — Nov. Granad.
T. stans Juss. — δ — Martinica.
 β *apiifolia* DC. Guadelupa.

SPATHODEA Palis.

- S. adenophylla* DC. — δ — Ind. or.
S. amoena A. DC. — δ — Madagascar.
S. campanulata Beauv. — δ — Afr. aequin.
S. falcata Wall. — δ — Coromandel.
S. gigantea Bl. — δ — Java. *Kipadalie*.
S. Lobbii T. et B. — δ — Siengapoer, Bangka. *Karooehoe-man*.
 β *acuminata*. Sumatra. *Toewie*.
S. macroloba Miq. — δ — Sumatra. *Soengkei*.
S. Rheedii Wall. — δ — Bourbon, Java. *Kaijoe koeda*.
var. *Amboina*.
S. serrulata DC. — δ — Ind. or., Siam.
S. stipulata Wall. — δ — Pegu.
S. uncata Spr. — \cap — ins. Caribaeis etc.

COLEA Bojer. — δ .

- C. cauliflora* DC. Mauritius.

STEREOSPERMUM Cham.

- S. chelonoides* DC. Ind. or.
S. fimbriatum DC. Ind. or.
S. glandulosum Miq. Java, Sumatra. *Toewie gadang*.
S. suaveolens DC. Bengal.

SPARATTOSPERMA Mart.

- S. lithontripticum* Mart. — δ — Brasil.

CALOSANTHES Bl.

- C. indica* Bl. — δ — Java. *Pompohran*.

AMPHILOBIUM Kth.

- A. Mutisii* H. B. et K. — \cap — Mexico.

NYCTOCALOS T. et B. — \cap .

- N. brunfelsiaeflorus* T. et B. Java.

N. macrosiphon T. et B. Menado.

BIGNONIA Juss. — ☾.

B. capreolata L. Amer. bor.

B. chrysoleuca H. B. et K. Brasil.

B. grandiflora Jacq. var. *aurantiaca*. Caracas.

B. incarnata Aubl. Guiana batav.

B. speciosa Hook. Bonaria.

B. sp. Minahassa.

B. unguis L. Brasil.

β *gracilis* DC. Brasil.

B. velutina DC. Brasil.

MILLINGTONIA L. fl.

M. hortensis L. fl. — 5 — Java. *Sekar poetie*. Sumatra,
Timor. Siam.

GESNERIACEAE.

AESCHYNANTHUS Jack. — 4.

A. angustifolia DC. Java.

A. atropurpurea van Houtt. Sumatra. *Andjong sirie*.

β *zebrina*. Ind. or.

A. Boschiana de Vr. Java.

A. intermedia T. et B. Java.

A. javanica Hook. Java.

A. Lobbiana Hook. Java.

A. longiflora Bl. Java.

A. miniata Lndl. Java.

A. parvifolia Hrs. Bangka. *Pities pities*.

A. pulcher DC. Java, Sumatra.

 var. *breviflora*.

A. purpurascens Hsskl. Java.

A. radicans Jack. Java.

A. rubiginosa T. et B. Java.

A. Teysmanniana Miq. Java.

A. tricolor Hook. Sumatra.

A. viridiflora T. et B. Menado.

A. volubilis Jack. Sumatra, Java.

DICROTRICHUM Rnw.

D. ternateum Rnw. — 4 — Ternate.

AGALMYLA Bl.

A. staminea Bl. — 4 — Java. *Tjipait*.

CHIRITA Hmlt. — 3.

C. Horsfieldii R. Br. Java. *Tjohtjok boewoe*.

 var. *calyc. virid.*

C. Moonii Grdn.

C. Walkeri Grdn. Zeylon.

C. zeylanica Hook. Zeylon.

β pallida. Zeylon.

DIDYMOCARPUS Wall.

D. cyathophora Rehb. f. et Zoll. — ☉ — Madura.

D. floccosa Thw. — 4 — Zeylon.

D. Humboldtiana Grdn. — 4 — Zeylon.

STREPTOCARPUS Lndl.

S. Rhexii Lndl. — 4 — Afr. austr.

BILABIUM Miq.

B. limans Miq. — 4 — Sumatra. (Tjp.)

BAEA Commers.

B. minahassae T. et B. — 4 — Menado.

EPITHEMA Bl.

E. carnosum Bth. — ☉ — Zeylon.

E. saxatile Bl. — ☉ — Java.

STAURANTHERA Bth.

S. ecalcarata R. Br. — 4 — Java.

LOXONIA Jack.

L. hirsuta Jack. — 4 — Java, Sumatra.

LOXOTIS R. Br.

L. obliqua R. Br. — ☉ Java.

MONOPHYLLAEA R. Br.

M. Horsfieldii R. Br. — ☉ — Java.

RHYNCHOTHECUM Bl.

R. parviflorum Bl. — 4 — Java. *Titiewocan*.

BUSEA Miq.

B. acuminata Miq. — 4 — Sumatra. (Tjp.)

CYRTANDRA Forst. *Rendoe*.

C. arborescens Bl. — ♂ — Ternate.

C. bicolor Jack. — ♂ — Sumatra.

C. coccinea Bl. — ♂ — Java.

C. cordifolia de Vr. — ♂ — Java. (Tjbd.)

C. cuneata Bl. var. calyc. inflat. albid. — ♂ — Ceram.

 var. calyc. inflat. atropurp. Ceram.

 » » cylindr. virid. Menado.

 » » » rubr. Ternate.

C. glabra Jack. — 4 — Java.

C. grandis Bl. — ♂ — Java.

C. Horsfieldii Miq. Bangka.

C. longe petiolata de Vr. — ♂ — Java. (Tjbr.)

C. mollis de Vr. — ♂ — Menado.

C. nemorosa Bl. — ♂ — Java.

C. pendula Bl. — 4 — Java. *R. lalakkie*.

C. rostrata Bl. — ♂ — Java. *Galiepoeng*.

C. rubiginosa Jack. — ♂ — Java.

C. Sandei de Vr. *β glabrescens*. Java.

C. sp. Menado. (746).

- C. sulcata* Bl. albiflora. — 3 — Java.
C. Teysmannii Miq. — 4 — Sumatra.

CYRTANDROMOEA Z. et M.

- C. decurrens* Z. et M. — 3 Java.

WHITIA Bl.

- W. oblongifolia* Bl. — 3 — Java. *Lida behbek.*
W. sp. Sumatra pr. Palembang.

COLUMNEA Plum. — 3.

- C. erytrophaca* Lind.
C. grandiflora Hrt. Patria ?
C. Schiedeana Paxt. Mexico.

HYPOCYRTA Mart.

- H. scabrida* Lemaire. — 4 — Brasil.

DRYMONIA Mart.

- D. punctata* Lndl. — 4 — Guatemala.

ALLOPLECTUS Mart.

- A. dichrous* DC. — 4 — Brasil.

SCIADOCALYX Regel. — 4.

- S. Meyendorffii* Hrt. Patria ?
S. Warszewiczii Regel. Santa Martha in Columb.

ISOLOMA J. Smth. — 4.

- I. hybrida* var. *Decaisneana*.
I. Trianei Regel. Santa Martha in Columb.

TAPEINOTES DC.

- T. barbata* Mart. — 4 — Brasil. (Tjp.)

ROUTTEA Lem.

- R. calcarata* Lem. — 4 — Amer. austr.

GESNERIA Mart. — 4.

- G. bulbosa* Ker. magnifica.
G. allagophylla Mart. Brasil.
G. Lichleinii Hrt.
G. mollis H. K. Caracas. (Tjp.)
G. paluriensis Hrt.
G. Schiedeana Hook. Mexico.
G. tubiflora Cav. Panama.

SCHEERIA Seem.

- S. mexicana* Seem. — 4 — Mexico.

ACHIMENES DC. — 4.

- A. argyrostigma* Hook. Santa Martha.
A. coccinea Pers. Jamaica.
 var. *superba* Paxt.

A. grandiflora DC. Mexico.

var. *alba*.

A. Gysbrechtii Hrt.

A. Liebmannii Hrt. Mexico.

A. longiflora DC. Guatemala.

A. pedunculata Bth. Guatemala.

variat. *Dr. Hops*, *Edmond Boissier*, *hirsuta magnifica*, *Jayri*, *latifolia magnica*, *Sir Degen*, *Sir Thomas*, *splendens*, *Verschaffeltii*.

GLOXINIA L' Herit. — 4.

G. caulescens Lndl. Amer. trop.

G. Lindleyana Hrt.

G. macrophylla L' Herit. Amer. merid.

G. paluriensis Hrt.

G. rubra Paxt.

G. speciosa Lodd. Brasil.

variat. *Alba virginalis*, *Jeanne d'Arc*, *maxima superba*, *rosea*.

TYDEA Dcn.

T. argentea Hrt.

T. variat. *Baron de Pret*, *Duchesse de Brabant*, *gigantea*, *grandiflora*, *Jean Lefevre*, *Louise Chyzen*, *Ortgesii*, *Rebekka*.

CRESCENTIEAE.

PHYLLARTHON DC.

P. comorense DC. — 5 — Mauritius.

CRESCENTIA L. — 5.

C. acuminata H. B. et K. Brasil, Cuba.

C. alata H. B. et K. Mexico.

C. cuneifolia Grdn. Brasil.

C. macrophylla Hrt. Amer. trop.

KIGELIA DC.

K. pinnata DC. — 5 — Nubia.

PEDALINEAE.

MARTYNIA L.

M. diandra Glox. — ☉ — Mexico.

JOSEPHINIA Vent.

J. imperatricis Vent. — ☉ — Java.

OROBANCHEAE.

AEGINETIA L.

A. Centronia Miq. — 4 — Java.

UTRICULARIEAE.

UTRICULARIA L. — 4.

U. Blumei A. DC. Java.

U. pauciflora Bl. Java.

PRIMULACEAE.**PRIMULA L.**

P. imperialis Jngh. — 4 — Java. (Pangerangoh).

CYCLAMEN Trnf. — 4.

C. aleppicum Fisch. (Tjp.)

C. europaeum L — 4 — Europ. merid. (Tjp.)

C. hederæfolium Wlld. Europ. merid. (Tjp.)

LYSIMACHIA Moench.

L. cuspidata Bl. — 4 — Java.

L. javanica Bl. — 4 — Java.

L. uliginosa Bl. — 4 — Java.

ANAGALLIS Trnf.

A. arvensis L. — 4 — Java. (Tjp.)

SCHWENCKIA L.

S. brasiliensis Poir. — 3 — Brasil.

S. divaricata Bth. — 4 — Brasil.

MYRSINEAE.**MYRSINE L. *Kilampanie.***

M. affinis DC. — 3 — Java.

M. avenis DC. — 3 — Java, Sumatra.

M. d'Urvillei DC. — 3 — Nov. Zeeland. (Tjbd.)

M. Howittiana ex hrt. Adelaide. (Tjbd.)

M. sp. Adelaide. (Tjbd.)

ARDISIA Sw. *Kilampanie.*

A. attenuata Wall. — 3 — Ind. or.

A. Blumei A. DC. — 3 — Java.

A. chrysophylloides Miq. — 3 — Bangka.

A. complanata Wall. — 3 — Ind. or.

A. crispa A. DC. — 3 — Java.

β *elegans* A. DC. Bangka. *Baijam.*

γ *compacta.* Japon.

δ *albo-marginata.* Japon.

A. divergens Rxb. — 3 — Java.

A. fuliginosa Bl. — 3 — Java. *Kiadjak.*

A. humilis Vahl. — 3 — Bangka. *Lampiso.* Ind. or.

var. ε Nepal, China.

A. Junghuhniana Miq. — 3 — Java.

A. lurida Bl. — 3 — Java. *K. heedjoh.*

A. macrophylla Bl. — 3 — Java. *K. badak.*

A. mucronata Bl. — 3 — Java.

A. nutans A. DC. — 3 — Java.

A. paniculata Rxb. — 3 — Java.

A. pauciflora Heyn. — 3 — Java.

A. pentagona A. DC. — 3 — Java.

- A. pumila* Bl. — 5 — Java.
A. sp. Sumatra pr. Lampongs. *Pepinoh badak*.
A. » Sumatra prov. Priaman.
A. speciosa Bl. — 5 — Java. *K. gedeh, Kisampluk*.
A. villosa Rab. — 5 — Java.
 β mollis. — 5 — Java.
A. Wallichii A. DC. — 5 — Ind. or.

CLIMACANDRA Miq.

- C. obovata* Miq. — 5 — Java. *Kilampanie laut*.
 var. petiol. purp.
C. multiflora Miq. Java.
C. salicifolia Miq. — 5 — Java.

EMBELIA Juss. — ∞.

- E. elusiaefolia* Miq. Java.
E. garciniaefolia Wall. Java.
E. javanica A. DC. Java.
E. pergamacea A. DC. Java.
E. Ribes Burm. Java.

MAESA Forst. — 5 — *Kippiet*.

- M. Blumei* Don. Java.
M. fulvinervis DC. Java.
M. indica A. DC. Java.
M. membranacea A. DC. *β muscosa*. Java.
M. mollissima A. DC. Java.
M. subdentata A. DC. Japon. *Kawa-hagi*.
M. virgata A. DC. Java.

JACQUINIA L.

- J. armillaris* Jacq. — 5 — St. Domingo, Jamaica.
J. ruscifolia Jacq. Cuba, Mexico.
J. sp. ex hrt. Kew.

CLAVYA R. et P.

- C. latifolia* DC. — 5 — Amer. austr.
C. ornata D. Don. — 5 — Caracas.

SAPOTACEAE.

CHRYSOPHYLLUM L.

- C. Caimito* L. — 5 — Amer. trop.
C. lanceolatum A. DC. — 5 — Java. *Kilakkatan*.
 var. fruct. oblong.
C. rhodoneurum Hsskl. — 5 — Java. *Karet andjieng*.
C. sp. Jav. mont. Tjampea.

SIDEROXYLON L.

- S. attenuatum* DC. — 5 — Bangka, Sumatra. *Binasie*.
S. ferrugineum Hook et Arn. — 5 — Java. *Kaijoe pantjal*.
S. glabrescens Miq. — 5 — Bangka. *Ketiauwo*.
S. nitidum Bl. — 5 — Java. *Njatoe*.

- S. ? sp. Bangka. *Kemaow*. (141).
 S. ? " " *Koelan*. (95).
 S. ? " " *Medang kambiang*.
 S. ? " Nusae kambangan.

BUMELIA Sw. — 5.

- B. lycioides Grtn. Mexico. (Tjbd.)
 B. tenax Wlld. Carolina. (Tjbd.)

ACHRAS R. Br.

- A. Sapota L. — 5 — Amer. trop., in Jav. cult. *Sawo manilla*.
 β fructib. sphaeric.

LUCUMA Juss.

- L. deliciosa Lind. Amer. merid. ?

BASSIA L. — 5.

- B. Junghuhniana de Vr. Java.
 B. latifolia Rxb. Ind. or.
 B. longifolia L. Ind. or.
 B. sericea Bl. Java. *Djengkot*.

MIMUSOPS L.

- M. angustifolia Boj. — 5 — Mauritius.
 M. Elengi L. — 5 — Java. *Kembang tandjoeng*.
 var. longe petiolata. Ind. or.
 M. hexandra Rxb. — 5 — Ind. Circars.
 M. Kauki L. — 5 — Java. *Sawo*, *Sawo*.
 M. sp. Menado. *Makawoereng*.
 M. sp. Java mont. Salak.

KAKOSMANTHUS Hsskl.

- K. macrophyllus Hsskl. — 5 — Java. *Karet moendieng*.

IMBRICARIA Comm.

- I. coriacea DC. — 5 — Madagasc., in Jav. cult. *Njamplong sabrang*.

CERATOPHORUS Hsskl.

- C. longepetiolatus T. et B. — 5 — Riouw. *Benkoe*.

ISONANDRA Hook.

- I. argentata T. et B. — 5 — Macass.
 I. calophylla T. et B. — 5 — Borneo.
 I. gutta Hook. — 5 — Borneo. *Njato doerian*. Sumatra.
Balam tembaga.
 I. ? sp. Bangka. *Medang maas*.
 I. ? " Borneo. *Njato djangkar*.
 I. ? " " " *djeloetoeng*.
 I. ? " " " *lalie*.
 I. ? " " " *sangai*.
 I. ? " Zeylon. (86).

Sapotaceae indefinitae.

- Bangka. *Malam*. (62).
 " *Geloetang*. (69).

- Bangka. *Medang kambieng*. (76).
 » » *botoe*. (76).
 » (Aekeringa).
 Amboina. *Aij lonaän*. (22).
 » » *lapia*.
 » » *lapie*. (5).
 » » *kaijoe aroepa*.
 Menado. *Poeloetan*.
 » *Nantoe*.
 » *Wager*.
 Borneo. *Kamaloc*.
 » orient.
 Sumatra pr. Priaman.
 » pr. Lima pulu. (6558).
 Riouw. *Seminei*.
 » *Soentei*.
 Java pr. Banjoewangie. *Njatoh*. (7600).

EBENACEAE.

MABA Forst.

- M. buxifolia* Pers. — 5 — Java.
 β *microphylla*. Zeylon.
 δ *angustifolia* Thw. Zeylon.
M. Ebenus Spr. — 5 — Amboina. *Kaijoe arang*.

LEUCOXYLON Bl.

- L. buxifolium* Bl. — 5 — Java. *Kimerak*.

DIOSPYROS L.

- D. affinis* Thw. — 5 — Zeylon.
D. aurea T. et B. — 5 — Java.
D. caulisflora Bl. — 5 — Java. *Prellek*.
D. Diepenhorstii Miq. — 5 — Sumatra. *Djamboe diepo*.
D. digyna Jacq. Mauritius.
D. discolor Wlld. — 5 — ins. Philipp.
D. Embryopteris Pers. — 5 — Ind. or.
 γ *nervosum*. Zeylon.
D. frutescens Bl. — 5 — Java. *Kleedong ketjiel*.
D. heterophylla Wall. — 5 — Java. *Bidara goenoeng*.
D. Kaki L. — 5 — Japon. *Kaki*.
D. lanceaefolia Rxb. — 5 — Java.
 var. *latifolia*. Java.
D. laxa T. et B. — 5 — Java.
D. Lotus L. — 5 — Europ. austr., Caucas.
D. lucida Wall. — 5 — Bangka. *Melahat*.
D. macrophylla Bl. — 5 — Java. *Kitjalloeng*.
D. melanoxyton Rxb. — 5 — Java. *Kleedong*.
D. montana Rxb. — 5 — Ind. or.

- D. punctata Den. — 5 — Java.
 D. Sapota Rxb. — 5 — Mauritius.
 D. stricta Bl. — 5 — Java.
 D. sylvatica Rxb. — 5 — Zeylon.
 D. sp. Amboina. *Beloh ietam daun besaar*.
 D. » Menado. *Kaijoe ietam*.
 D. » » *Kaijoe ietam*. (2).
 D. » Java ins. Nusae kambangan.
 D. » » mont. Tjampea.
 D. » » pr. Prigie.
 D. » » pr. Wijnkoopersbaai. *Ebbenhout*.
 D. » » pr. Djoejokarta. *Klehtjoh*. (1883).
 D. » Sumatra. *Kaleh*. (3696).
 D. » Zeylon. (36).
 D. » Siam. *Maphlap*.
 D. » » *Takok*.
 D. » » *Tjan*,

CARGILIA R. Br.

- C. maritima Hsskl. — 5 — Java. *Kikler*.

RHIPIDOSTIGMA Hsskl. — 5.

- R. Teysmanni Hsskl. Java.
 R. Zollingeri Hsskl. Java.

STYRACEAE.

STYRAX Tournf.

- S. Benzoin Dryand. — 5 — Sumatra, Java. *Minjan*.
 S. japonicum S. et Z. — 5 — Japon.
 S. javanicum Bl. — 5 — Java. *Kitamiang*.
 S. obassia S. et Z. — 5 — Japon. *Obasso*, *Hockwonbok*.
 S. villosum Bl. — 5 — Java. *Kitamiang*.

PTEROSTYRAX S. et Z.

- P. corymbosum S. et Z. — 5 — Japon.

SYMPLOCOS L. Herit.

- S. acuminata Bl. — 5 — Java.
 S. attenuata Wall. — 5 — Java. (Tjp.)
 S. caryophylloides Zoll. — 5 — Java.
 S. fasciculata Zoll. — 5 — Java. *Djierak*.
 S. ferruginea Rxb. — 5 — Bangka. *Kendoeng*.
 S. iteophylla Miq. — 5 — Bangka. *Reman*.
 S. japonica DC. — 5 — Japon. *Kurobi*.
 S. odoratissima Bl. — 5 — Java. *Kisariatwan*.
 S. polystachya Wall. — 5 — Ind. or.
 S. Ribes Ingh. et de Vr. — 5 — Java.
 S. rubiginosa Wall. — 5 — Java.
 S. salaccensis Miq. — 5 — Java.
 S. sp. Bangka. *Momassa*. (72).
 S. spicata Rxb. — 5 — Java.
 var. zeylanica — 5 — Zeylon.

- S. subsessilis* Chois. — ♂ — Java.
S. Verhuelii Jngh. et de Vr. — ♂ — Java.
S. xanthophylla Jngh. et de Vr. — ♀ — Java.

NAPOLEONEAE.

NAPOLEONA Palis.

- N. imperialis* Palis. — ♂ — Sierra Leone.

EPACRIDAE.

LEUCOPOGON R. Br.

- L. malayanus* Jack. — ♂ — Sumatra, Bangka.

ERICACEAE.

ERICA L.

- E. arborea* L. — ♀ — Europ. austr. (Tjp.)
E. Tetralix L. — ♂ — Europ. (Tjbd.)

ANDROMEDA L.

- A. japonica* Thb. — ♂ — Japon. *Dodan.* (Tjbd.)
A. sp. Japon. *Nikkeij siak nange.* (Tjbd.)

GAULTHERIA Kalm. — ♂ — Tjantigie.

- G. leucocarpa* Bl. Java. (Tjbd.)
G. punctata Bl. Java. (Pangerangoh.)

PERNETTYA Gaud.

- P. repens* Zoll. — ♂ — Java. *Tjantigie.* (Tjbd.)

DIPLYCOSIA Bl. — ♂ — Tjantigie.

- D. heterophylla* Bl. Java.
D. latifolia Bl. Java.
D. pilosa Bl. Java.

RHODODENDRON L. — ♂ — Tjantigie.

- R. album* Bl. Java.
R. citrinum Hsskl. Java.
R. indicum Sweet. α *puniceum.* Japon. *Kerama.*
 β *purpureum.* *K. aka.*
 γ *ignescens.* *Kerama.*
 δ *lateritium.* *K. jodagawa.*
 ϵ *grandiflorum.* *Kerama.*
 ζ *spatulatum.* *Joolak tsutsusi.*
var. Japon. *Satiki.*
" " *Mitsba tsutsusi.*
" " *Ooba tsutsusi.*
" " *Woenzen tsutsusi.*
R. javanicum Rnwdt. Java. *Tjavehneh soreh.*
var. fl. aurant. Java.

- R. ledifolium* Sweet. α *leucanthum*. Japon. *Kerama, Kelama*.
 β *roseo purpureum*. *Jodagawa*.
 γ *lilacino-purpureum*.
purpurascens.
R. multicolor Miq. Sumatra.
R. retusum Benn. Java.
R. Teysmanni Miq. Sumatra.
R. tubiflorum DC. Java.

AZALEA L.

- A. mollis* Bl. — ♂ — Japon. *Woekon tsutsusi*.

VACCINEAE.

VACCINIUM L. — ♂ — *Tjantigie*.

- V. coriaceum* Miq. Java.
V. cuneifolium Miq. Java.
V. floribundum Miq. var. *glaberrimum*.
V. littoralis Miq. Sumatra pr. *Siboga*.
V. lucidum Miq. Java.
V. malaccense Miq. Bangka. *Ais*.
V. varingaefolium Miq. Java.

GAYLUSSACIA H. B. et K.

- G. lanceolata* Bl. Java.

UMBELLIFERAE.

HYDROCOTYLE Trnf. — ♀.

- H. asiatica* L. Java. *Sendang, Antanan*.
H. leucocephala Cham et Schl. Brasil.
H. splendens Bl. Java. *Antanan*.
H. sundaica Bl. Java. *Daun sentak*.
H. Zollingeri Mkb. Java. *Antanan*.

SANICULA Trnf.

- S. montana* Rnw. — ♀ — Java.

ERYNGIUM Trnf.

- E. foetidum* L. — ♀ — Brasil.

HORSFIELDIA Bl.

- H. aculeata* Bl. — ♂ — Java. *Gompong*.

APIUM Hoffm. — ♀.

- A. fractophyllum* Horn. Japon (Tjp.)
A. graveolens L. Europ., in Java cult. — *Sladerie*. (Tjp.)

PETROSELINUM Hoffm.

- P. sativum* Hoffm. in Jav. cult. — *Patraselic*. (Tjp.)

DASYLOMA DC.

- D. javanicum* Miq. Java. *Pampoeng*.
D. laciniatum Miq. Java.

CRYPTOTAENIA DC.

C. japonica Hsskl. — ♀ — Japon. (Tjp.)

PIMPINELLA L.

P. involucrata W. et A. — ☉.

P. pruatjan Mlk. — ♀ — Java. *Poerwa tjeng.*

SIUM Koch. — ♀.

S. japonicum Thb. Japon. *Jama saiko.*

S. sisarum L. Japon. *Woekagi ninzin.*

S. sp. Japon. *Koo-heon.*

S. » » Sengo.

BUPLEURUM Trnf.

B. fruticosum L. — ♂ — Gallia austr., Sicilia.

B. rotundifolium L. — ☉ — Eur. austr.

MURRITHIA Z. et M.

M. cordata Z. et M. — ♀ — Java.

OENANTHE Lam.

O. javanica DC. — ♀ — Java. *Tespong.*

FOENICULUM Adans.

F. vulgare Grtn. — ♀ — Europa, in Jav. cult. *Adas.* (Tjp.)

CRITHMUM Trnf.

C. maritimum L. — ♀ — Europa.

ANETHUM Trnf.

A. graveolens L. — ☉ — Europa, in Jav. cult. *Ender.*

DAUCUS L.

D. Carota L. Europa, Asia, etc. in Jav. cult. *Akkar hoeuing.*

TORILIS Adans.

T. Anthriscus Grtn. — ☉ — Europa (Tjp.)

CORIANDRUM Hoffm.

C. sativum L. — ☉ — Tataria, Oriens. Graecia, *Katoembak.*

ARALIACEAE.

ARALIA L.

A. montana Bl. — ♂ — Java. *Kiboeaja.*

A. nudicaulis L. — ♂ — Am. bor. (Tjbd.)

A. papyrifera Hook. — ♂ — ins. Formosa. (Tjbd.)

A. reticulata Willd. — ♂ — Am. merid. (Tjbd.)

A. sp. Costa Rica.

A. spinosa L. — ♂ — Japon. (Tjp.)

TEXTORIA Miq.

T. japonica Miq. — ♂ — Japon. *Mitsde.*

PARATROPIA DC.

P. aromatica Miq. — ♂ — Java. *Pangang poejoe.*

P. brachybotrya Miq. — ♂ — Java. *Ramo goentie.*

- P. coronae sylvae* Miq. — ♂ — Java. *Ramo goentie.*
P. divaricata Miq. — ♂ — Java. *Sango boeana.*
P. elliptica Miq. — ♂ — Java. *Sango boeana.*
P. farinosa T. et B. — ♂ — Amboina.
P. littoralis Miq. — ♂ — Sumatra. *Madang koeniet.*
P. longifolia DC. — ♂ — Java. *Sango boeana.*
P. obovata R. W. — ♂ — Ind. or.
P. parasitica Miq. — ♂ — Java. *Ramo goentie.*
 var. *angustifolia.*
P. polybotrya Miq. — ♂ — Java. *Ramo goentie.*
P. pulchra Wall. — ♂ — Ind. or.
P. quinduensis ?
P. rigida DC. — ♂ — Java. *Sango boeana.*
 β *venosa.*
 γ *brevifolia.*

- P. scandens* Miq. — ♂ — Java. *Ramo goentie.*
P. serrata Miq. — ♂ — Java. (Tjp.)
P. Stelferiana ? — ♂.
P. tomentosa Miq. — ♂ — Java. *Ramo goentie.*
P. venulosa Wght. — ♂ — Ind. or.

ACANTHOPANAX Den. et Pl.

- A. spinosum* Miq. — ♂ — Japon. *Woegalie.*
 fol. varieg. Jap. *Woegalie roeili.*

AGALMA Miq.

- A. rugosum* Miq. — ♂ — Java.

TREVESIA Visiani.

- T. sundaica* Miq. — ♂ — Java. *Kitjangkoeran, Pangang.*

FATSIA Den. et Pl.

- F. japonica* Den. et Pl. — ♂ — Japon. *Jatsde.* (Tjp.)
 var. fol. picta. (Tjp.)

TETRAPLASANDRA A. Gray.

- T. paucidens* Miq. — ♂ — ins. Pulu Sangian, fr. Sund.

EUPTERON Miq.

- E. nodosum* Miq. — ♂ — Java. *Kilanghit.*
 var. petiol. purp.
 » ex ins. Pulu Sangian.

OREOPANAX Den. et Pl.

- O. guatemalense* Den. et Pl. — ♂ — Guatemala.

PANAX L.

- P. aculeatum* Ait. — ♂ — China, Cochinchina.
P. cochleatum DC. — ♂ — Java. *Dau mangkok.* Ind. or.
P. ? fragrans (Paratropia) ex hrt. Calet.
P. fruticosum L. — ♂ — Java. *Kadongdong laut.*
P. obtusum Bl. — ♂ — Java.
P. pinnatum Lam. — ♂ — Molucc. *Dau griesiek.*
P. tricochleatum Miq. — ♂ — Sumatra pr. Padang. *Tapa*
 lehman.

ARTHROPHYLLUM Bl.

- A. Blumeianum Z. et M. — 5 — Java. *Kitjangkoerang*.
 A. dilatatum Miq. — 5 — Java mont. Aija.
 A. diversifolium Bl. — 5 — Java. *Kitjangkoerang, Kelanghit*.
 A. ? sp. Bangka. fol. dupl. pinn.
 A. ? " " " " "
 A. " " *Griendjemden*.
 A. " " *Akkar mesridit*.
 A. " Java.
 A. " "
 A. " " fol. pinnatis (3447).
 A. " " " " (3448).

BOTRYODENDRON Endl.

- B. latifolium Endl. Nov. Holl. (Tjp.)

AMPELIDAEAE.

VITIS L. — C.

- V. adnata Wall. α glabrior. Java.
 ζ pyrrhodasys. Java.
 γ angustata. Java.
 V. auriculata Wall. β laevigata. Java.
 V. cerifera T. et B. Java.
 V. coffeacearpa T. et B. Java mont. Salak.
 V. coriacea Miq. Java. *Aroij kibarehra, Walieran*.
 V. dichotoma Miq. Java. *Aroij kibarehra*.
 V. Diepenhorstii Miq. Sumatra pr. Priaman. *Akkar talie ambieng*.
 V. discolor Bl. Java. *Bumburuman*.
 var. concolor. Java.
 V. flexuosa Thb. β form. malaiana. Java. *Aroij sirareb*.
 V. geniculata Miq. var. grosse serratis.
 V. hastata Miq. Sumatra pr. Priaman. *Assam riang riang aboe*.
 V. heterophylla Thb. Japon.
 V. incarnata T. et B. Sumatra pr. Palembang. *Bai ambon*.
 V. indica L. Java. *Aroij sirareb, Goengoeroetoe*.
 V. japonica Thb. Java etc.
 V. javana DC. Java.
 V. lanceolaria Wall. Java.
 V. Linnaei Wall. Java.
 V. longepedunculata T. et B. ins. Ceram.
 V. mutabilis Miq. Java. *Aroij kibarehra*.
 V. nodosa Miq. Java. *Aroij kibarehra*.
 V. ovata Lam. Suriname.
 V. pallida W. et A. Java. *Aroij kisioe*.
 V. pergamacea Bl. Java. *Aroij kibarehra*.
 γ floribunda. Java, Bangka.

- V. pubiflora* Miq. α *papillosa*. Java. *Aroij soesoean*.
V. pterisantha Miq. Java. *Aroij kisioe*.
V. quadrangularis L. Java. *Sala lakoe*.
V. quadricornuta Miq. Java. *Hariang*.
V. serrulata Rxb. Java. *Aroij kibarehra*.
V. sp. Tondano. (705).
V. Teysmanni Miq. Sumatra. *Battang baroes, Taloe radjin*.
V. trifolia L. var. *parvifolia*. Java.
 var. *grosse dent*.
 » *timorensis*. *Aroij landuk gedeh*.
V. thyrsiflora Miq. Java. *Aroij kisioe gedeh*.
V. vinifera L. Asia calid., in Jav. cult. *Angoor*.

LEEA L. — δ .

- L. aculeata* Bl. Java. *Kiboehaja*.
 var. *laevifolia*. Java.
L. aequata L. — δ — Java. *Gingiang*.
 var. *lanceolata*. Sumatra.
L. crispa L. — δ — Ind. or.
L. hirta Horn. — δ — Java. *Gingiang*.
L. horrida T. et B. Java. *Kiboehaja*.
L. humilis Hsskl. — δ — Java. *Gingiang lumboet*.
L. javanica Bl. Java. *Gingiang*.
L. macrophylla Rxb. Ind. or.
L. rubra Bl. — δ — Java. *Gingiang burrum*.
 γ *polyphylla*. Java.
L. sambucina Wlld. Java. *Soelangkar*.
 ϵ *biserrata*. Sumatra, Bangka, *Mesenong*.
L. sanguinea Wll. — δ — Ind. or.
L. sundaica Miq. Java. *Soelangkar*.

CORNEAE.

BENTHAMIA Lndl.

- B. japonica* S. et Z. — δ — Japon. *Sansijoe*. (Tjhd.)

CORNUS Trnf.

- C. officinalis* S. et Z. — δ — Japon. *Sansijoe*. (Tjp.)
C. stricta L'Herit. — δ — Virginia. (Tjp.)

AUCUBA Thb.

- A. japonica* Thb. — δ — Japon. *Aucuba*.

MASTIXIA Bl.

- M. cuspidata* Bl. — δ — Java.
M. kimanilla Bl. — δ — Java. *Kimanila*.
M. pentandra Bl. — δ — Java. *Hoeroe lielien*.
M. rostrata Bl. — δ — Java. *Palaglar burriet*,
M. trichotoma Bl. — δ — Java. *Palaglar mienjak*. (Tjp.)

BURSINOPETALUM Wght.

- B. tetrandrum* Wght. — δ — Zeylon.

VISCACEAE.

VISCUM Truf. *Mengandè, Passielan.*

V. articulatum Burm. Java.

V. orientale Willd. Java.

LORANTHACEAE.

DENDROPTHOE Mart. *Mengande, Taai boeroeng.*

D. atropurpurea G. Don. Java.

D. chrysantha G. Don. Java.

D. fasciculata Bl. Java.

D. fusca Bl. Java.

D. lepidota Bl. Java.

D. pentandra L. Java.

β *venosa*. Java.

D. repanda G. Don. Java.

D. Schultesii G. Don. Java.

LOXANTHERA Bl. *Mengande.*

L. speciosa Bl. et Fisch. Java.

MACROSOLEN Bl. *Mengande.*

M. formosus Bl. Java. *Mengande ketjoeboeng.*

M. sphaerocarpus Bl. Java.

var. *subumbellatus*.

M. tetragonius Bl. Java.

LEPEOSTEGERES Bl.

L. gemmiflorus Bl. Java. *Mengande.*

HAMAMELIDACEAE.

LIQUIDAMBAR L. — 5:

L. Altingiana Bl. Sumatra, Java. *Rasamala.*

L. tricuspe Miq. Sumatra. *Sigadoengdoeng.* (Tjbd.)

CORYLOPSIS S. et Z.

C. pauciflora S. et Z. — 3 — Japon. *Toza-mi-soeki.* (Tjp.)

C. spicata S. et Z. — 3 — Japon. *Koobsi. Toza-me-soehiki.* (Tjp.)

DISTYLIUM S. et Z.

D. racemosum S. et Z. — 3 — Japon. ins. Kiusiu. (Tjbd.)

HELWINGIACEAE.

HELWINGIA Willd

H. rusciflora Willd. — 3 — Japon. *Hanaihada.* (Tjbd.)

CRASSULACEAE.

CRASSULA Haw.

C. lactea Ait. — 2 — Prom. b. speci.

C. lycopodioides L. — 2 — Prom. b. spei.

C. punctata L. — 2 — Prom. b. spei.

KALANCHOË Adans.

K. laciniata DC. — 2 — Java. *Boentieries*.

K. spatulata DC. — 2 — China.

BRYOPHYLLUM Salisb.

B. calycinum Salisb. — 2 — Asia. *Boentieries koenieng.*

PACHYPHYTUM L. et O.

P. bracteosum Kl. — 3 — Mexico.

ECHEVERIA DC.

E. coccinea DC. — 3 — Mexico.

E. racemosa Cham. et Schlt. — 2 — Mexico.

SEDUM L.

S. Fabaria L. — 2 — Europa. (Tjbd.)

S. globosum Hrt. — 2.

S. macrophyllum Sbl. — 2 — Japon. (Tjbd.)

S. Sieboldii Sweet. — 2 — Japon. (Tjp.)

S. Telephium L. — 2 — Europa. (Tjp.)

SAXIFRAGACEAE.

SAXIFRAGA L.

S. sarmentosa L. — 2 — China, Japon.

ASTILBE Ham.

A. speciosa Ingh. — 3 — Java. (Tjb.)

APHANOPETALUM Endl.

A. resinum Endl. Nov. Holl.

CERATOPETALUM Smth.

C. apetalum Caley. — 3 — Nov. Holl. (Tjp.)

WEINMANNIA L.

W. Blumei Planch. — 5 — Java. *Kiriengiet.*

W. fraxinea Smth. — 5 — Molucc. *Tueroe.*

CUNONIA L.

C. sp. Japon. *Siauma.* (Tjbd.)

HYDRANGEA L. — 3.

H. acuminata S. et Z. Japon.

H. arborescens L. Amer. bor. (Tjbd.)

H. Azisai S. et Z. Japon. *Asisaij siro.*

var. *aureo-variegata.* Japon. *Asisaij tama.*

H. Buergeri S. et Z. Japon.

H. japonica S. et Z. Japon. *Beni kakoe.*

var. *fl. roseis.*

H. oblongifolia Bl. Java.

H. otaksa S. et Z. Japon. *Otaksa.*

H. quercifolia Btr. Florida.

H. stellata S. et Z. Japon.

CARDIANDRA S. et Z.

C. alternifolia S. et Z. — ♂ — Japon. (Tjp.)

DICHROA Lour

D. Cyanitis Miq. — ♂ — Java. *Kisekkel*.

D. versicolor Fortun. — ♂ — China.

ITEA L.

1. ? *macrophylla* Wall. — ♂ — Java.

NEILLIACEAE.**NEILLIA** Don.

N. thyrsiflora Don. — ♂ — Java. *Harreus luhtiek*. (Tjb.)

ESCALLONIEAE.**ESCALLONIA** Mutis.

E. floribunda H. B. et K. — ♂ — Nov. Granat. (Tjbd.)

E. resinosa Pers. — ♂ — Peruvia. (Tjbd.)

POLYOSMA Bl.

P. ilicifolia Bl. — ♂ — Java. *Kikoekoeran*.

P. integrifolia Bl. — ♂ — Java. *Kiapoe*.

P. mutabilis Bl. — ♂ — Java.

P. serrulata Bl. — ♂ — Java.

BREXIACEAE.**BREXIA** Thouars. — ♂.

B. chrysophylla Swt. Madagascar.

B. madagascariensis Ker. Madagascar.

B. spinosa Lndl. Madagascar.

RIBESIACEAE.**RIBES** L. — ♂.

R. cynosbati L. Canada. (Tjbd.)

R. rubrum L. Europa. (Pangerangoh.)

R. subvestitum Hook. et Arn. California. (Tjbd.)

MENISPERMAEAE.**COSCINIUM** Colebr.

C. Blumeianum Miers. Sumatra pr. Lampongs.

C. fenestratum Colebr. Ind. or.

TINOSPORA Miers. — ♂.

T. cordifolia Miers. Java. *Berta walie*.

T. crispa Miers. Sumatra, Java. *Andawalie*.

T. populifolia DC. Siam.

TINOMISCIMUM Miers.

T. phytocrenoides Krz. — ♂ — Sumatra.

ANAMIRTA Colebr.

A. Cocculus W. et A. Zeylon.

TILIACORA Colebr.

T. acuminata Miers. — ◯ — Java.

SARCOPETALUM F. Muell.

S. Harveyanum F. Muell. — ◯ — Melbourne.

COCCULUS DC. — ◯.

C. angustifolius Hsskl. — 5 — Japon.

C. bantamensis Bl. Java. *Aroi pitjoeng tjelleng.*

C. carolinus DC. Carolina, Florida, Georgia.

C. glaber W. et A. Java.

C. hexagynus Colebr. China.

C. japonicus DC. Japon.

C. laurifolius DC. — 5 — Java.

C. lucidus T. et B. Java.

C. Nephroia DC. Cochinchina.

C. sp. Sumatra pr. Priaman. *Akhar siagier. ?*

C. trilobus DC. Japon.

C. umbellatus Std. Java. *Aroi kikonng.*

var. Java. (6474.)

PERICAMPYLUS Miers.

P. incanus Miers. Java.

var. lanuginosus. Java.

MENISPERMUM Tournf.

M. canadense L. — ◯ — Amer. bor.

STEPHANIA Lour. *Aroi gurruug.*S. acuminatissima Walp. Java. *Tamtjouw mienjak.*

S. hernandifolia Walp. var. α glabra. Java.

β pubescens. Java.

S. sp. Java. Zeylon.

S. sp. Java.

CISSAMPELOS L.C. Pareira L. var. villosa. Java. *Aroi tarawoeloe.*

var. Ceram.

PACHYGONE Miers.

P. ovata Miers. — ◯ — Zeylon.

LARDIZABALEAE.**AKEBIA** DC.A. quinata Dcn. — ◯ — Japon. *Akebi, Tagi kadsura.***STAUNTONIA** DC.S. hexaphylla Dcn. — ◯ — Japon. *Moebe, Tokiefa, Akebi.***MYRISTICAE.****MYRISTICA** L. — 5 — 5.

M. castaneaefolia As. Gray ins. Owalai.

- M. corticosa* H. f. et T. Sumatra. *Kaijoe bedara*.
M. crassifolia H. f. et T. Sumatra.
M. fatua Houtt. Molucc. *Pala lakki-lakki*.
M. fragrans Houtt. Molucc. in Jav. cult. *Pala*.
 var. *macis albis*. Banda.
M. glabra Bl. Java. *Klappa tjioeng bener*.
M. glauca Bl. Java. *Kimokla*.
M. globularia Bl. Java. *Klappa tjioeng*.
M. Horsfieldii Bl. Java. *Tjampaka zeylon*.
M. iners Bl. Java. *Lakka*.
M. intermedia Bl. Java. *Kimokla*.
M. laevigata Bl. Ambon. *Pala oetan*.
M. laurifolia H. f. et T. Zeylon.
M. laurina Bl. Java. *Kibouteng*.
M. longifolia Wall. Ind. or.
M. macrothyrsa Miq. Sumatra. *Pala riembo*.
M. nesophila Miq. ins. Batjan.
M. radja Miq. ins. Batjan. *Pala radja*.
M. sp. Ambon.
M. » *»* *Pala oetan*. (III, 6).
M. » *»* *Pala oetan meera*.
M. » Menado. *Pala oetan*. (8).
M. » Sumatra pr. Priaman. (97).
M. » Celebes pr. Tana Wangko. (26).
M. sumatrana Bl. Sumatra pr. Palembang.
M. sylvestris Houtt. Ambon. *Pala oetan*.
M. Teysmannii Miq. Java. *Kosar*.

ANONACEAE.

POPOWIA Endl.

- P. pisocarpa* Endl. — ♂ — Java.

OROPHEA Bl.

- O. celebica* Miq. — ♂ — Celebes.
O. corymbosa Miq. — ♂ — Java.
O. enneandra Bl. — ♂ — Java.

MILIUSA Lesch.

- M. montana* Grdn. — ♂ — Zeylon.
M. Roxburghiana H. f. et T. — ♂ — Ind. or.
M. velutina H. f. et T. — ♂ — Ind. or.

PHAEANTHUS Hook. f. et Th.

- P. sumatrana* Miq. — ♂ — Sumatra, Sigam.

SACCOPETALUM Benn.

- S. carnosum* T. et B. — ♂ — Java.
S. Horsfieldii Benn. — ♂ — Java.
S. longiflorum H. f. et T. — ♂ — Ind. or.

POLYALTHIA Bl.

- P. affinis* T. et B. — ♂ — Java.

- P. cinnamomea* H. f. et T. — \cap — Java.
P. miniata T. et B. — δ — Java.
P. mollis Z. et M. — 5 — Java. *Kitjantong*.

OXYMITRA Bl.

- O. bassiaefolia* T. et B. — \cap — Bangka.
O. cuneiformis Bl. — \cap — Java. *Kitjantong aroij*.
O. glauca H. f. et T. — δ — Ind. or.
O. latifolia H. f. et T. — \cap — Java. *Kitjantong aroij*.

GONIOTHALAMUS Bl.

- G. Gardneri* H. f. et T. — δ — Zeylon.
G. macrophyllus Bl. — δ — Java.

XYLOPIA L.

- X. malayana* H. f. et T. — 5 — Sumatra.

CYATHOCALYX Champ.

- C. zeylanicus* Champ. — 5 — Zeylon.

HABZELIA A. DC.

- H. acuta* Miq. — \cap — Java. *Kitjantong aroij*.

UVARIA L.

- U. aurita* Bl. — \cap — Java. *Kitjantong aroij*.
U. concava T. et B. — \cap — Java. *Aroij kiladjah*.
U. ferruginea Hmlt. — \cap — Sumatra pr. Lampongs.
U. flava T. et B. — \cap — Bangka.
U. hirsuta Jack. — \cap — Java.
U. javana Bl. — \cap — Java.
U. macrophylla Rxb. — \cap — Java.
U. microcarpa Champ. — \cap — China.
U. purpurea Bl. — \cap — Java, Sumatra. *Aroij kiladjah besaar*.
U. rufa Bl. — \cap — Java, Sumatra.
U. sp. Hrt. Calet (3).
U. » — δ — Bangka. *Palam*.
U. » — " (7).
U. » — 5 — Borneo.
U. » — 5 — Java mont. Tjampea.
U. » Java. (22)
U. » " (33).
U. » " (35).
U. » " (1783).
U. » " (2366).
U. » Sumatra, *Samang*.
U. » — 5 — Sumatra. *Lemang*. (5729).
U. spenocarpa H. f. et T. — \cap — Zeylon.

NITREPHORA Bl.

- M. aperta* T. et B. — 5 — Java.
M. Diepenhorstii T. et B. — 5 — Sumatra pr. Priaman.
Sigam badak.

M. macrantha Hsskl. — 5 — Java. *Pisangan*.

M. micrantha T. et B. — 5 — Java.

M. obtusa Bl. — 5 — Java.

M. polypyrena Bl. — 5 — Java.

M. sp., Sumatra pr. Palembang.

STELECHOCARPUS H. f. et T.

S. Burahol Bl. — 5 — Java. *Boerahol, Kepul.*

S. montana Bl. — 5 — Java. *Kisanhun*

MELODORUM Dun.

M. latifolium Dun. — 5 — Java. *Aroij kiladjah.*

M. Kentii H. f. et T. — 5 — Java. *Kitjantong aroij.*

UNONA L.

U. dasymachala Bl. — 5 — Java. *Kiladjah.*

U. discolor Vahl. — 5 — Java.

var. *brevifolia*.

» *laevigata*.

» *latifolia*.

» *macropetala*.

» *pachypetala*.

» *platypetala*.

» *pubescens*.

U. Lawii H. f. et T. — 5 — Ind. or.

U. micrantha Miq. — 5 — Java.

U. virgata Bl. — 5 — Java. *Kisanhun.*

CANANGA Rmph.

C. odorata H. f. et T. — 5 — Java. *Kananga.*

ANAXAGOREA St. Hil.

A. javanica Bl. — 5 — Java.

ARTABOTRYS R. Br. — 5 — *Kitjantong aroij.*

A. intermedius Hsskl. Java.

A. odoratissimus R. Br. Java, Bangka.

A. suaveolens Bl. Java.

A. sp. Bangka. *Mendjaroem.*

GUATTERIA R. et P.

G. biglandulosa Bl. — 5 — Java.

G. coffeoides H. f. et T. — 5 — Zeylon.

G. glauca Miq. — 5 — Java. *Kaijoe tiang, Sumatra*
Tapias. Bangka.

G. lateriflora Bl. — 5 — Java.

G. littoralis Bl. — 5 — Java.

G. longifolia Wall. — 5 — Ind. or.

G. macrophylla Bl. — 5 — Java, Sumatra.

G. pallida Bl. — 5 — Java.

G. Parveana Miq. — 5 — Sumatra pr. Lampongs. *Kaijoe bai.*

G. suberosa Dun. — 5 — Ind. or.

G. Teysmannii Miq. — 5 — Sumatra. *Sigam badak.*

ANONA L.

- A. muricata* Dun. — 5 — Carib., Amer mer., in Jav. cult. *Nangka wolanda*.
A. reticulata L. — 5 — Carib., in Jav. cult. *Boea nona*.
A. squamosa L. — 5 — America, in Jav. cult. *Srikaija*.
A. suriffa Rxb. — 5.

ANOMIANTHUS Reichb. f. et Zoll.

- A. heterocarpus* R. f. et Z. — — Java.

ALPHONSEA H. f. et T.

- A. lutea* H. f. et T. — 5 — Java. *Pisangan*.
A. ventricosa H. f. et T. — 5 — Ind. or.

Anonaceae incertae.

sp. Bangka.

» » (4949).

» » (8).

» » (242).

» Ind. or. — —

» Java. (4).

» » (3700).

» » (1).

» » (11).

» Menado. (799).

» Sumatrapr. Palembang. *Kaijoe bemban*. (5646).

» » Priaman. *Sigam badak*.

SCHIZANDRACEAE.**KADSURA Juss. — —**

- K. cauliflora* Bl. Java. *Aroiġ hoenjoer boeöet*.
K. japonica L. Japon. *Kadsoera*.
K. scandens Bl. Java. *Aroiġ hoenjoer boeöet*.

SPHAEROSTEMMA Bl. — — Aroiġ hoenjoer boeöet.

- S. axillare* Bl. Java. (Tjp.)
S. elongatum Bl. Java.
S. pyriforme Bl. Java.

MAGNOLIACEAE.**TALAUMA Juss.**

- T. gigantifolia* Miq. — 5 — Sumatra. *Bana*.
T. Hodgsoni Hook. f. et T. — 5 — Sikkim.
T. mutabilis Bl. α *acuminatissima*. — 5 — Java. *Tjampaka gondok, Kembang toendjoeng*.
 β *brevifolia*.
 γ *latifolia*.
 δ *leiocarpa* Hsskl.
 ϵ *longifolia*.

- T. pumila* Andr. — 3 — Ind. or., Java. *Tjampaka gondok*.
T. Rabaniana H. f. et T. — 3 — Ind. or.

BUERGERIA Sld. et Zucc. — 3.

- B. Kobus* S. et Z. Japon. *Koboesi*. (Tjbd.)
B. obovata S. et Z. Japon. *Simoekoeren*. (Tjbd.)
B. salicifolia S. et Z. Japon. *Sinoki kobosi*. (Tjbd.)
B. stellata S. et Z. Japon. *Oomalenga*. (Tjbd.)

AROMADENDRON Bl.

- A. elegans* Bl. — 5 — Java, *Kiloengloeng, Djalatrang*.

MAGNOLIA L.

- M. grandiflora* L. — 5 — Amer. sept. (Tjbd.)
M. hypoleuca S. et Z. — 5 — Japon. *Hionnoki*.
M. sphenocarpa Rxb. — 5 — Bengal.

MICHELIA L. *Tjampaka*.

- M. champaca* L. — 5 — Java.
 var. *pubinervia*. *T. warna*.
 » *rufinervia*. *T. meera*.
M. longifolia Bl. — 5 — Java. *T. poetih*.
M. montana Bl. — 5 — Java. *T. goenoeng*.
M. parviflora Deless. — 3 — China. *Hamsiouw*.
M. velutina Bl. — 5 — Java. *T. boeloe, Mangliet*.
M. sp. — 5 — Menado. *T. oetan*.

MANGLIETIA Bl.

- M. glauca* Bl. — 5 — Java. *Baros*.

ILLICIUM L.

- I. religiosum* S. et Z. — 3 — Japon. *Sikimi*.

SPERMABOLUS T. et B.

- S. fruticosus* T. et B. — 3 — ins. Batjan.

DILLENIACEAE.

DILLENIA L.

- D. aurea* Sm. — 5 — Java. *Sompohr*.
D. ochreatea T. et B. — 3 — Menado. *Kelemoer*.
D. pentagyna Rxb. — 5 — Ind. or.
D. speciosa Thb. — 5 — Java. *Sompohr aijer*.
D. sp. — 5 — Sumatra.

WORMIA Rttb.

- W. excelsa* Jack. — 5 — Java. *Kiseggel*.
W. retusa Hook. f. et T. — 3 — Ind. or.
W. subsessilis Miq. — 3 — Bangka. *Simpoor*.
W. triquetra Hook. f. et T. Ind. or.

DELIMOPSIS Miq.

- D. hirsuta* Miq. — 1 — Sumatra prov. Lampongs.

ACROTREMA Jack.

- A. sylvaticum* Thw. — 4 — Zeylon.

DELIMA L.

D. sarmentosa L. — ◡ — Java. *Aroiġ kiassahan*, *Boh.*

TETRACERA L. — ◡.

T. Assa DC. Java.

T. fagifolia Bl. Java. *Aroiġ kiassahan.*

T. laevigata Miq. Java.

T. rigida Bl. Java. *Aroiġ kiassahan.* Sumatra. *Ampaloe riemboe.*

T. scaberrima Miq. Sumatra. *Akar ampaloe kampong.*

T. sp. Bangka.

RANUNCULACEAE.**CLEMATIS L. — ◡.**

C. coriacea Krths. Java.

C. erecta All. — ♂ — Austria, Europ. austr. (Tjbd.)

C. Flammula L. — ♂ — Europ. austr. (Tjbd.)

C. florida Thb. Japon. *Karaksa hitoie.*

var. *Amalia*, albo pleno. *Tessen karaksa* nom. jap.

C. Gouriana Rxb. Java.

β *ternatifolia*. Java.

C. japonica Thb. Japon. (Tjbd.)

C. lanuginosa Lndl. China.

C. Leschenaultiana DC. Java. (Tjp.)

β *grosse serrata*. Java. (Tjp.)

C. paniculata Thb. Japon. *Ikarisoo.*

C. patens Morr. et Den. var. Japon.

C. smilacifolia Wall. Java.

var. *integerrima.*

C. tubulosa Turcz. Chin. bor. (Tjp.)

C. Vitalba L. — ♂ — Europ. med. et austr.

NARAVELIA DC.

N. Zeylanica DC. — ◡ — Ind. or., Java.

THALICTRUM L. — ♀.

T. actaeae-folium S. et Z. Japon. *Kara mats.* (Tjbd.)

T. flavum L. Europ. (Tjbd.)

T. glyphocarpum W. et A. Java. *Kellohr goenoeng.*

T. hypoleucum S. et Z. Japon. *Kala matsoe.* (Tjbd.)

ANEMONE DC. — ♀.

A. cernua Thb. Japon. *Kiboene saiko.*

A. japonica S. et Z. Japon. *Kifime-gik.*

ADONIS Dill.

A. vernalis L. Europa, Asia. (Tjbd.)

RANUNCULUS L. — ♀.

R. acris L. Europa. (Tjbd.)

R. auricomus L. Europ., Japon, Amer. bor. (Tjp.)

R. diffusus DC. Java. *Angien angien.* (K. bad.)

- R. japonicus* Thb. Japon. (Tjp.)
R. javanicus Rnwdt. Java. (K. bad.)
R. laetus Wall. Himalajja.
R. repens L. Europ. (Tjp.)
R. sceleratus L. — ☉ — Europ., Cochinchina. (Tjbd.)

ISOPYRUM A. Rich.

- I. adoxoides* DC. — ☉ — Japon.

ACONITUM Trnf.

- A. japonicum* Thb. — ♀ — Japon: *Talikaboeta*.

AQUILEGIA Trnf.

- A. flabellata* S. et Z. Japon. *Odamaki-soo*.

DELPHINIUM Trnf.

- D. cardiopetalum* DC. — ☉ — Europa.
D. ornatum Bouché. — ♀ — Europa. (Tjp.)

BERBERIDEAE.

EPIMEDIUM L.

- E. macranthum* Lndl. — ♀ — Japon. (Tjbd.)
E. sp. Japon. (Tjbd.)

BERBERIS L. — ♂.

- B. asiatica* Rxb. Java. *Risiseer*.
B. Beali Hrt. ? Amer.
B. crataegina DC. Asia minor.
B. Fortunei Lndl. China.
B. integerrima Bnge. Europa. (Tjp.)
B. japonica S. et Z. Japon. *Hiraginanten*.
B. Lechenaultii Wall. Ind. or.
B. lucida Hrt.
B. sinensis Desf. Japon. *Hibinoboras*. (Tjp.)
 var. fol. var. Japon. *Meegi*. (Tjbd.)

NANDINA Thb.

- N. domestica* Thb. — ♂ — Japon. *Nanten*.
 var. Japon. *Kinsi nanten*.
 » » *Tsermonanten*.

PAPAVERACEAE.

BOCCONIA Plum.

- B. frutescens* L. — ♂ — Mexico.

MACLEYA R. Br.

- M. cordata* R. Br. China, Japon. *Woera sira*.

CHELIDONIUM Trnf.

- C. majus* L. — ♀ — Europ. (Tjp.)

ARGEMONE Trnf.

- A. mexicana* L. — ☉ — Mexico.
 var. fl. sulphur.
 » » citrin.

DICENTRA Borkh.

D. spectabilis Bernh. — 4 — China. (Tjp.)

CRUCIFERAE.

NASTURTIUM R. Br.

N. diffusum DC. — ☉ — Java.

N. indicum DC. — ☉ — Java. *Djoekoet seketie.*

N. officinale R. Br. — 4 — Java. *Slada aijer.*

N. palustre DC. — 4 — Java.

PTERONEURUM DC.

P. javanicum Bl. — 3 — Java. (Tjbd.)

COCHLEARIA Trnf.

C. Armoracia L. — 4 — Europa. (Tjp.)

C. officinalis L. — ☉ — Europ. bor. et mer. (Pangerangoh.)

THLASPI Dill.

T. arvense L. — ☉ — Europa. (Tjbd.)

IBERIS L.

I. amara L. — ☉ — Europa. (Tjbd.)

CAPSELLA Vent.

C. Bursa pastoris Monch. — ☉ — Europa. (Tjbd.)

LEPIDIUM R. Br.

L. sativum L. — ☉ — Persia, in Jav. cult. *Daun rotti.*

BRASSICA L.

B. campestris L. α communis in Jav. cult. *Kohl knol.*

B. oleracea L. Europ. in Jav. cult. *Kohl.*

B. acephala δ sabellica. *Boerkohl.*

C. bullata α vulgaris. *Kohl koening.*

D. capitata β sphaerica. *Kohl poetie.*

var. *Kohl meera.*

E. caule rapa α communis. *Kohl raap.*

F. botrytis α cauliflora. *Kohl kembang.*

B. Rapa L. α depressa. *Raba.*

SINAPIS Trnf.

S. alba L. — ☉ — Europ. austr. in Jav. cult. *Sasawie poetie.*

S. nigra L. — ☉ — Europ. austr. in Jav. cult. *Sasawie.*

RAPHANUS Tournf.

R. caudatus L. — ☉ — in Jav. cult. *Lobak.*

R. sativus L. *A. radicola* α rotunda DC. Europa, Asia in Jav. cult. *Radies.*

B. niger vulgaris DC. in Jav. cult. *Rammenas.* (Tjp.)

SENEBIERA Poir.

S. didyma Pers. — ☉ — Europ.

CAPPARIDAE.**GYNANDROPSIS DC.**

- G. pentaphylla DC. — ☉ — Java. *Sasawie leuwung*.
 G. speciosa DC. — ☉ — Nov. Granat. in Jav. introd.
Mammam besuar.

CLEOME DC.

- C. aculeata Desv. — ☉ — Amer. calid.
 C. viminea Schrad. — ☉ — Patria ?

POLANISIA Raf.

- P. chelidonii DC. — ☉ — Ind. or
 P. viscosa Bl. — ☉ — Ind. or., Java. *Djoekeet prossot.*

NIEBUHRIA DC.

- N. oblongifolia DC. — ♂ — Ind. or.

CAPPARIS L.

- C. callosa Bl. — ♀ — Java.
 C. flexuosa Bl. — ♂ — Java. *Kigangarangan, Kalidoeng*.
 C. foetida Bl. — ♂ — Java.
 C. Heyneana Wall. — ♂ — Ind. or.
 C. mariana Jacq. — ♂ — Timor.
 C. micracantha DC. — ♂ — Java, Balie.
 C. Mitchellii Lndl. Nov. Holl.
 C. pubiflora DC. — ♂ — Java.
 C. reclinata Hrt. Sydn. (Tjbd.)
 C. rupestris Sbth. Creta.
 C. sp. Siam.
 C. spinosa L. — ♂ — Europ. austr. et orient.
 C. subacuta Miq. — ♂ — Java prov. Bezoekie.
 C. tylophylla Spr. — ♀ — Java.
 C. Velloziana Mart. — ♂ — Brasil.

CRATAEVA L.

- C. excelsa Boj. — ♂ — Madagascar.
 C. magna DC. — ♂ — Java. *Boeroenai, Kaijoe poeleh*.
 C. religiosa Forst. — ♂ — Malabar, Java. *Dangdur allas*.
 C. Roxburghii R. Br. — ♂ — Ind. or.
 C. Tapia L. — ♂ — Amer. calid.
 C. sp. Aegypt.
 C. » Bangka.
 C. » Japon. *Aridosi voeiri*.
 C. » Sumatra pr. Palembang.
 C. » Siam.

ROYDSIA Rxb.

- R. suaveolens Rxb. — ♀ — Ind. or.

RESEDACEAE.**RESEDA L.**

- R. cristallina B. Webb. et Perth. — ☉ — Ins. Canar. (Tjp.)
 R. odorata L. — ☉ — Aegypt. in Jav. cult. *Reseda*. (Tjp.)

DATISCEAE.

TETrameLES R. Br.

T. nudiflora R. Br. — 5 — Java. *Binong*.

OCTOMELES Miq.

O. sumatrana Miq. — 5 — Sumatrapr. Palembang. *Benoang*.
var. moluccana. *Kaijoe palukka*.**NYMPHAEACEAE.**

VICTORIA Schombrgk.

V. regia Schombrgk. — 4 — Guiana.

NYMPHAEA L. — 4 — *Tarateh ketjiel*.

N. blanda Meijer. Guiana, Antill.

N. dentata Schum. et Thonn.

N. Lotus L. Aegyptus, in Jav. et Balie introd. *Toendjoeng*
variat:α Lotus fl. albo. ins. Balie. *T. poetie*.var. fl. rubro » » » *barak*.» fl. roseo » » » *dado*.N. stellata Wld. α cyanea in Jav. et Balie introd. *Toen-*
djoeng biroe.

γ versicolor var. fl. pallide purpureo.

NUPHAR Smth. — 4.

N. japonicum DC. Japon. *Kokoone*.**NELUMBONEAE.**

NELUMBIUM Juss. — 4.

N. speciosum Wld. Asia calid, Afr. bor., in Jav. cult.
Tarateh.β albiflorum. *T. poetie*.**DROSERACEAE.**

DIONAEA Ellis.

D. muscipula L. — 4 — Amer. sept.

VIOLARIEAE.

VIOLA L. — 4.

V. inconspicua Bl. Java, Sumatra.

V. odorata L. var. arborea.

V. palustris L. Japon. *Tsubosamira*.

V. pilosa Bl. Java.

V. tricolor L. — ☉ — Europa, Asia et Amer. bor. (Tjp)

V. Walkeri Wght. Java, Ind. or.

ALSODEIA Pet. Thouars.

A. cymulosa Miq. — 5 — Java.

A. disticha Zoll. — 3 — Ind. or.

- A. haplobotrys Hsskl. — 5 — Java.
 A. javanica Endl. — 5 — Java.
 A. trigonocarpa R. et Z. — 5 — Sumatra.

DIORYKTANDRA Hsskl.

- D. Roxburghii Hsskl. — 5 — Ind. or.

TURNERACEAE.

TURNERA Plum.

- T. elegans Ott. — 5 — Brasil.
 T. ramosa Jacq. — 5 — Brasil.
 T. ulmifolia L. β angustifolia — 5 — Jamaica.

SAMYDEAE.

CASEARIA Jacq. — 5.

- C. angustata T. et B. Java.
 C. contermina Miq. Java.
 C. elliptica Willd. Java.
 C. flavo-virens Bl. — 5 — Java.
 C. glabrata Bl. Java, Sumatra.
 C. grewiaefolia Vent. Java.
 C. hexagona Dcn. Java, Timor.
 C. lanuginosa Buch. Ind. or.
 C. odorata T. et B. — 5 — Java.

BIXACEAE.

COCHLOSPERMUM Kth.

- C. Gossypium DC. — 5 — Ind. or., Balie.
 C. orinocensis Steud. — 5 — Orinoco.

BIXA L.

- B. Orellana L. — 5 — Amer. trop., in Jav. cult. *Gliengum*.
 var. albiflora in Molucc. cult. *Kasoemba kling*.

ECHINOCARPUS Bl.

- E. Sigun Bl. — 5 — Java. *Kisigoeng, Behlekketehbeh*.
 E. tetragonus T. et B. — 5 — Java.

TRICHOSPERMA Bl.

- T. javanicum Bl. — 5 — Java. *Dohlok*.

SCOLOPIA Schreb.

- S. acuminata Thw. — 5 — Zeylon.
 S. Rhinanthera Benn. — 5 — Java.
 S. sinensis Lour. — 5 — China.
 S. sp. Bangka. *Kelampagine*.

FLACOURTIA Comm.

- F. aulacocarpa Hsskl. — 5 — Bombay.
 F. camptoceras Miq. Sumatra pr. Loeboe aloeng.
 F. cataphracta Rxb. — 5 — Ind. or., Java. *Roekum*.
 var. Ambon.

- F. inermis* Rxb. — 5 — Ind. or.
 var. *Menado*. *Roekum manies*.
F. Jangomas Gmel. — 5 — Java. *Roekum sepat*.
 var. *Roekum manies*.
 » ex. *Ambon*.
F. Ramontchi L'Herit. — 5 — Ind. or.
F. rukam Z. et M. — 5 — Java. *Roekum*.
F. sapida Rxb. — 5 — Ind. or., Java. *Lobi lobi assem*.
F. sepiaria Rxb. — 5 — Ind. or.
 β *frondosa*. Ind. or.
 γ *leucophlaea*. Java. *Seradan*.
F. sp. *Bangka*. *Roekum*.
F. » *Sumatra pr. Lampongs*. *Roekum*.

ABERIA Hochst.

- A. cafra* Hochst. *Africa*.

KIGELLARIA L.

- K. africana* L. — 5 — *Prom. b. spei*. (Tjp.)

PANGIUM Rwdt.

- P. edule* Rwdt. — 5 — Java. *Pietjoeng*.
P. sp. ? *Ceram*. *Lioja*. (1786).

TRICHADENIA Thw.

- T. zeylanica* Thw. — 5 — *Zeylon*.

HYDNOCARPUS Grtn.

- H. inebrians* Vahl. *Zeylon*.
H. laevis Miq. *Sumatra pr. Lampongs*. *Kaijoe goela*.

TARAKTOGENOS Hsskl.

- T. Blumei* Hsskl. — 5 — Java. *Kandar loetoeng*.
 β *macrostigma*. Java.

GYNOCARDIA R. Br.

- G. odorata* Rxb. — 5 — *Assam, Silhet*.

HOMALINEAE.

BLACKWELLIA Comm. — 5.

- B. spiralis* Wall. Ind. or.
B. tomentosa Vent. Java. *Kiboddas, Dliesem*.

CRYPTERONIEAE.

CRYPTERONIA Bl.

- C. paniculata* Bl. — 5 — Java. *Kibanen, Pongok-an*.

PASSIFLOREAE.

PASSIFLORA Juss. — 5.

- P. alata* Ait. *Peruvia*.
P. coerulea-racemosa Sab. *hybrid*.
P. coriacea Juss. β *marmorea* Rgl.

- P. edulis* Sims. Brasil.
- P. floribunda* Hrt.
- P. Goutiezii* Hrt.
- P. Hartwissiana* Hrt.
- P. Kermesina* Lk. et Ott.
- P. laurifolia* L. Amer. calid.
- P. Middletoniana* Paxt.
- P. minima* Jacq. Amer. calid.
- P. palmata* Lodd. Brasil.
- P. pertusa* Arrab. Brasil.
- P. pubescens* H. B. et K. Caracas.
- P. quadrangularis* L. Amer. trop.
- P. stipulata* Aubl. Brasil.
- P. suberosa* L. Amer. merid.
- P. Vellozii* Grdn. Brasil.

MURUCUIA Trnf.

- M. ocellata* Pers. — ◡ — Antillae.

DISEMMA Labill. — ◡.

- D. aurantia* Labill. Nov. Caledon.
- D. coccinea* DC. Nov. Holl.
- D. Horsfieldii* Miq. Java.

TACSONIA Juss.

- T. manicata* Juss. — ◡ — Peruv.

MODECCA Lam. — ◡.

- M. acuminata* Bl. Java. *Aroij patoek manoeck.*
- M. cordifolia* Bl. Java. *Aroij baliembang.*
- M. extensa* Wall. Ind. or.
- M. heterophylla* Bl. Java. *Aroij patoek manoeck.*
- M. macrophylla* Bl. Java.
- M. obtusa* Bl. Java.
- M. quintuplinervia* Miq. Sumatra.

PAPAYACEAE.**CARICA** L.

- C. Papaya* L. — 3 — Amer. trop., in Jav. cult. *Papaya, Gedang.*

NHANDIROBEAE.**ZANONIA** L. — ◡.

- Z. macrocarpa* Bl. Java. *Kockoek soempoeng.*
- Z. sarcophylla* Wall. Ind. or., Siam. *Nom-tom-lia.*

CUCURBITACEAE.**ZEHNERIA** Endl.

- Z. hastata* Miq. — ◡ — Java.

BRYONOPSIS Arnott.

- B. leucocarpa* Miq. — ⊙ — Java.

BRYONIA L. ☾.

- B. Blumei Sering. Java.
 B. geminata Bl. Java.
 B. laciniosa L. Java. *Tjakra aijam*.
 B. perpusilla Bl. Java.
 B. scabrata Bl. Java.
 B. scabrella L. Java. *Aroij babontengan*.

CITRULLUS Neck.

- C. edulis Spach. — ☾ — Java. *Samangka*.

MOMORDICA L.

- M. charantia L. Java. *Papareh*.
 variat. *P. ginge*, *P. gedeh*.
 M. mixta Rxb. Ceram.
 M. muricata Willd. Java.
 M. subangulata Bl. Java.
 M. trifoliata Bl. sub *Trichosanthes*.

BENINCASA Savi.

- B. cerifera Savi. — ☾ — Java. *Baligo*.

LUFFA Trnf. — ☉.

- L. acutangula Rxb. Java. *Kiempoet*, *Paria hawara*.
 var. *P. luhur*.
 L. cordifolia Bl. Java. *Ojong*.
 L. foetida Cav. Java. *Boeloestroe*.
 L. pentandra Rxb. Java.
 L. Petola Sering. Java. *Aroij tiwoek*.
 L. sylvestris Miq. Java.

LAGENARIA Sering.

- L. hispida Ser. Java. *Laboe baliek*.
 variat. *L. baliek loh*, *L. baliek tjomat*, *L. dempet hawoek*, *L. poetie besaar*, *Waloe*.
 L. idolatrica Ser. Java. *Laboe aijer*.
 L. vittata Ser. Java. *Bonteng soeri*.
 L. vulgaris Ser. Java. *Laboe*.

CUCUMIS L.

- C. Melo L. in Jav. cult. *Ketimon wolanda*.
 C. sativus L. in Jav. cult. *Ketimon*, *Bonteng*.

CUCURBITA L.

- C. littoralis Hsskl. Java. *Tankoerak monjet*.
 C. Pepo L. in Jav. cult. *Baliegho*.
 C. villosa Bl. in Jav. cult. *Baliegho*, *Tankwee*.

COCCINIA W. et A.

- C. Wightiana M. J. Roem. Ind. or., Java. *Papassang*.

HODGSONIA Hook. f. et T.

- H. heteroclita H. f. et T. — ☾ — Java. *Tankoerak monjet*.

TRICHOSANTHES L. — ∩.

- T. Anguina L. Java. *Beloes, Koekoek djantong.*
 T. costata Bl. Java. *Lopang.*
 T. globosa Bl. Java. *Aroij gontang.*
 T. laciniosa Klein. Java. *Tankoerak monjet.*
 T. macrocarpa Bl. Java.
 T. ovigera Bl. Java. *Tiwoek.*
 T. pubera Bl. Java. *Aroij kalaijar burrum.*
 T. tricuspidata Lour. Java. *Kalaijar.*
 T. villosa Bl. Java. *Badoejoet.*

BEGONIACEAE.

BEGONIA Plum. — ♀ — *Hariang.*

- B. acuminata Dryand. Jamaica.
 B. albo-coccinea Hook. Ind. or.
 B. angularis Raddi. Brasil.
 B. angustifolia Bl. Java.
 B. atricha Miq. Sumatra. *Riang riang mani.*
 B. bracteata Jack. β gedean. Java.
 B. caespitosa Jack. Sumatra.
 B. carnea T. et B. Menado.
 B. caroliniaefolia Regel. Mexico.
 B. coriacea A. DC. Java. *Hariang meera.*
 B. dipetala Grah. Ind. or., Zeylon.
 B. Dregei Ott. et Dtr. Afr. austr. orient.
 β caffra. Afr. austr.
 B. elegans Kth. Nov. Granat.
 B. Evansiana Andr. Japon, China.
 B. fasciculata Jack. Sumatra.
 B. Finlaysoniana Wall.
 B. fuchsoides Hook. Nov. Granat.
 B. heracleifolia Cham. et Schltd. α viridis. Mexico.
 B. holosericea T. et B. Ternate.
 B. hydrocotylifolia Hook. Mexico.
 B. incana Lndl. Mexico.
 B. incarnata L. et O. β papillosa.
 B. isoptera Dryand. Java.
 var. fl. atropurp.
 B. lepida Bl. Sumatra. *Birieng iengo.*
 B. Lobbian A. DC. Ind. or.
 B. longifolia Bl. Java.
 B. longipes Hook. Mexico.
 B. maculata Radd. Brasil.
 B. manicata Brgn. Mexico.
 B. mollis A. DC. Java.
 B. nelumbifolia Cham. et Schltd.
 B. opuliflora Putz. Nov. Granat.

- B. ottonis* Wlprs. Venezuela.
B. peponifolia Vis. Jamaica.
B. platanifolia Grah. Brasil.
 var. *picta*.
B. Prestoniensis Moore.
B. racemosa Jack. Menado.
B. ricinifolia A. Dtr.
B. Roxburghii A. DC. Bengalen.
B. rubro-setulosa A. DC.
B. rupicola Miq. Java.
B. sanguinea Radd. Brasil.
B. semperflorens L. et O. Brasil.
B. setulosa Bertol. Am. centr.
B. stictopoda Miq. Sumatra.
B. stigmata Lndl. Ind. occ.
B. suaveolens Lodd. Guadeloupe.
B. Thwaitesii Hook. Zeylon.
B. trichopoda Miq. Sumatra.
B. ulmifolia Humb. Venezuela.
B. undulata Schott. Rio Janeiro.
B. Wallichiana Steud. Ind. bor. or.
B. Wrightiana A. DC. Cuba.

CASPARYA A. DC. — 4.

- C. erosa* A. DC. Java.
C. robusta A. DC. Java. *Hariang*.
 γ *rubra*. Java.
C. Teysmanniana Miq. Sumatra. *Riang*.

CACTEAE.

MAMMILLARIA Haw.

- M. amoena* Hrt.
M. eriacantha Ott. Mexico.
M. flavispina Hrt. β *rubescens*.
M. gracilis Pfeiff. Mexico.
M. longimamma DC. Mexico.
M. minima Tersch. Mexico.
M. pallescens Schdw. Mexico.
M. polythele Mart. *quadrispina*. Mexico.
M. pusilla DC. Mexico.
M. Wildiana Ott. Mexico.

ECHINOCACTUS L. et O.

- E. crispatus* DC. Mexico.

ECHINOPSIS Zucc.

- E. Euriezii* Zucc. Buenos Ayres.
E. Schelhasii Pfeiff. et Ott.
E. turbinata Pfeiff. et Oit.

CEREUS Haw.

- C. candicans* Gill. Chili.
- C. chilensis* Colla. Chili.
- C. coerulescens* S. D. Brasil.
- C. cinerascens* DC. Mexico.
- C. eriophorus* Ott. Cuba.
- C. floccosus* Ott. ins. Tortola.
- C. fulvispinosus* Haw. Amer. merid.
- C. gemmatus* Zucc. Mexico.
- C. geometrizans* Mart. Mexico.
- C. grandiflorus* Mill. ins. Carib.
- C. peruvianus* Tabern. Peruv., Amer. austr.
- β *monstrosus* major.
- γ » minor.
- C. Royenii* Haw. ins. Carib.
- C. serpentinus* Lagasc. Mexico.
- C. Smithii* Hrt. Angl.
- C. strigosus* Pfeiff. Chili.
- C. tortuosus* Forbes. Buenos Ayres.
- C. triangularis* Haw. ins. Carib.
- C. trigonus* Haw. ins. Carib.
- C. variabilis* Pfeiff. Mexico.

PHYLLOCACTUS Link.

- P. Ackermanni* Lk. Mexico.
- P. Hookeri* Lk. Brasil, Demerara.
- P. Jenkensonii* Hrt.
- P. latifrons* S. D. Mexico.
- P. Phyllanthus* S. D. Brasil.
- P. spectabilis* Hrt.
- P. e* Surinam.

RHIPSALIS Grtn. — \S .

- R. funalis* S. D. Amer. calid.
- R. salicornioides* Haw. Ind. occ.

LEPISMIUM Pfeiff. — \S .

- L. paradoxum* S. D. Brasil.

OPUNTIA Trnf. — \S .

- O. albicans* S. D. Mexico.
- O. brasiliensis* Haw. Brasil.
- O. crinifera* S. D. Brasil.
- O. curassavica* Mill. Curacao.
- O. decumana* Haw. α *inermis*. Am. merid. in Jav. cult.
- Tjeulie badak*.
- β *spinosa*.
- O. exuviata* DC. Mexico.
- O. leucotricha* DC. Mexico.
- O. microdasys* Lehm. Mexico.
- O. monacantha* Haw. Brasil.

- O. polyantha* Haw. Amer. austr.
O. pubescens Wndl. Mexico.
O. Salmiana Parm. Brasil.
O. tomentosa S. D. Amer. trop. in Jav. cult. *Tjeulie badak*
bener.
O. Tuna Mill. Mexico.

PERESKIA Plum. — 3.

- P. aculeata* Plum. Ind. occ.
 β rotundifolia S. D.
P. Bleo DC. Nov. Granat.
P. grandifolia Haw. Brasil.

PORTULACAEAE.

TETRAGONIA L.

- T. expansa* Ait. — ☉ — Nov. Holl., Japon.

TRIANTHEMA Saw.

- T. obcordata* Rxb. — ☉ — Ind. or., Java.

PORTULACA Trnf.

- P. mucronata* Link. Patria?
P. oleracea L. α *sylvestris* — ☉ — Amer. austr., Java. *Gehlang.*
 β sativa in Jav. cult. (Tjp.)
P. pilosa L. ☉ — Amer. calid.
P. quadrifida L. — ☉ — Ind. or., Java.

CALANDRINIA H. B. et K.

- C. longiscapa* Barneoud. — ☉ — Chili.

GLINUS Loeffl.

- G. lotoides* Loeffl. — ☉ — Java. *Koempait.*

MOLLUGO L.

- M. stricta* L. — ☉ — Java. *Djoekoet tridi.*

CARYOPHYLLEAE.

PARONYCHIA Juss.

- P. arabica* DC. — ☉ — Arabia, Aegyptus.

SPERGULA Pers. — 4.

- S. arvensis* L. Java.
S. japonica Sw. Java.

DRYMARIA Willd.

- D. cordata* Willd. — 4 — Java. *Djoekoet kasiemboekan.*

STELLARIA L.

- S. australis* Zoll. — ☉ — Java.
S. media Vill. — ☉ — Europa.
S. tetragona Bl. — ☉ — Java.

CERASTIUM L.

- C. glomeratum* Thuill. — ☉ — Java. (Pangerangoh).

DIANTHUS L.

- D. Armeria L. — ☉ — Europa.
 D. Carthusianorum L. — ♀ — Europa.
 D. japonicus Thb. — ♀ — Japon. *Nadesiko.* (Tjp).
 D. plumarius L. — ♀ — Europa.
 D. serotinus Waldest. et Kit. — ♀ — Europa.

GYPSOPHILA L.

- G. elegans Bieb. — ☉ — Tauria. (Tjp.)

SAPONARIA L.

- S. officinalis L. — ♀ — Europa. (Tjp.)
 β fl. alb. pl. (Tjp.)

SILENE L.

- S. firma S. et Z. — ♀ — Japon, *Sen voeiri.* (Tjp.)
 S. inflata Smth. — ♀ — Europa. (Tjp.)
 S. italica DC. — ♀ — Italia. (Tjp.)
 S. ocymoides Desf. — ☉ — (Tjp.)
 S. stylosa Bung. — ♀ — Alp. altaic.

LYCHNIS Tournef.

- L. flosjovis L. var. bicolor. — ♀ — Tyrol, Helvetia. (Tjp.)

PHYTOLACCEAE.

RIVINA Plum.

- R. aurantiaca Hrt.
 R. purpurascens Schrd. — ♂ — Ind. occ.
 R. tinctoria Hmlt. — ♂ — Peruvia.

MICROTEA Sw.

- M. maypurensis G. Don. — ☉ — Nov. Granat.

PHYTOLACCA Trnf.

- P. decandra L. — ♂ — Amer. sept.
 P. octandra Moq. — ♂ — Mexico.
 P. purpurascens A. Braun et Bouche. — ♂ — Amer. calid.

MALVACEAE.

ALTHAEA Cav.

- A. rosea Cav. — ♂ — Oriens. (Tjbd.)

MALVA L.

- M. caroliniana L. — ☉ — Carolina.
 M. miniata Cav. — ♂ — Mexico.
 M. retusa Cav. — ☉ — Prom. b. spei. (Tjp.)
 M. timorensis DC. — ♀ — Java.

MALVAVASTRUM A. Gray.

- M. ruderales Miq. — ☉ — Java.

SPHAERALCEA St. Hil.

- S. triflora Hsskl. — ☉ — Java.

URENA L.

- U. Blunei Hsskl. — ☉ — Java. *Pompohroetan*.
 U. diversifolia Wlp. — ☉ — Siam prov. Kanboerie
 U. heterophylla Smth. — ☉ — Java.
 U. Lappago Sm. β glauca. — \mathfrak{z} — Java. *Pompohroetan*.
 γ tomentosa. Java.
 U. lobata L. α sinuosa Miq. Java.

PAVONIA Cav.

- P. diversifolia Hsskl. — \mathfrak{z} — Java.
 P. Greveesii Hrt. — ☉.
 P. odorata W. — ☉ — Ind. or.

GOETHEA Nees. et Mart.

- G. cauliflora Nees. et Mart. — \mathfrak{z} — Brasil.

HIBISCUS L.

- H. callosus Bl. — \mathfrak{z} — Java. *Kakapasan koenieng, Kapas oetan*.
 H. grewiaefolius Hsskl. — \mathfrak{z} — Java.
 H. Hamabo S. et Z. — \mathfrak{z} — Japon. *Hamabo*.
 H. heterophyllus Vent. — \mathfrak{z} — Nov. Holl.
 H. Lampas Cav. — \mathfrak{z} — Java, ins. Philipp.
 var. mollis. Siam.
 H. liliiflorus Cav. — \mathfrak{z} — Borbon.
 variat. fl. lilacino, fl. miniato, fl. aurantiaco, fl. albo, fl. phoeniceo.
 H. Lindleji Wall. — ☉ — Ind. or.
 H. mutabilis L. — \mathfrak{z} — Java. *Waroe landak*.
 variat. fl. albo-pleno, fl. albo-simpl, fl. rubro-simpl.
 H. palustris L. — \mathfrak{z} — Amer. sept.
 H. panduraeformis Burm. — ☉ — Ind. or.
 H. Patersonii Andr. — \mathfrak{z} — ins. Norfolk.
 H. pedunculatus Cav. — \mathfrak{z} — Prom. h. spec.
 H. phoeniceus Wlld. — ☉ — Ind. or.
 H. rosa sinensis L. — \mathfrak{z} — Ind. or., Jav. in hort. *Kembang sapatoe*.
 variat. fl. atropurpureo, fl. carneo-pleno, fl. luteo simpl.,
 fl. luteo pleno, fl. luteo plenissimo, fl. rubro simpl.,
 fl. rubro pleno, fl. rubro plenissimo.
 H. Sabdariffa L. — ☉ — Ind. or., in Jav. cult. *Gammat wolanda*.
 H. speciosus Ait. — \mathfrak{z} — Carolina.
 H. surattensis L. — \mathfrak{z} — Ind. or., in Jav. cult. *Gammat oeton*.
 H. syriacus L. fl. lilacino. — \mathfrak{z} — Syria.
 var. fl. albo.
 H. Tampicensis Moric. — ☉ — Mexico.
 H. Trionum L. — ☉ Europa.

- H. venustus* Bl. — 3 — Java. *Waroe landak*.
 variat. fl. albo pleno, fl. albo simpl., fl. rubro pleno,
 fl. rubro simpl.
H. vitifolius L. — ☉ — Ind. or.
H. vulpinus Rwdt. — 5 — Java. *Tisoek*.

MALVAVISCUS Dill.

- M. arboreus* Cav. — 3 — Jamaica, Mexico.

ABELMOSCHUS Medik.

- A. aculeatus* G. Don. — 3 — Sierra Leone.
A. esculentus W. et A. — ☉ — Ind. or., in Jav. cult
A. Manihot Medik. — 3 — Ind. or., in Molucc. cult. *Degie*.
A. moschatus Mnch. var. *grandiflorus*. — 3 — Ind. or.
 var. *fructib. obtusis*.
A. pseudo-Abelmoschus Will. — 3 — Java. *Kawohroh*.
A. splendens Fras. — 3 — Nov. Holl.
A. Vrieseanus Hsskl. — 3 — Java. *Kawohroh gedeh*.

PARITIMUM Juss.

- P. elatum* G. Don. — 5 — Ind. occ. *Hamagaä*.
P. macrophyllum Rxb. — 5 — Ind. or.
P. simile Bl. — 5 — Java. *Waroe laut*.
P. tiliaceum St. Hil. — 5 — Java. *Waroe*.
 β fl. pleno. Java. *Waroe kembang soesoen*.
P. tortuosum Wall. — 5 — Ind. or.
P. tricuspe Cav. — 5 — ins. Societat.

THESPESIA Corr. — 5 — *Waroe laut*.

- T. macrophylla* Bl. Java.
T. populnea Corr. Java, Ind. or.
T. populneoides Wall. Ind. or.
T. sp. Afr. centr. *Mancko*.

GOSSYPIUM L. — 3 — *Kapas*.

- G. barbadense* L. Barbados. *Sea island cotton*, in Jav.
 cult. *K. poeloe laut*.
G. herbaceum L. China, in Palembang cult. *K. plembang*.
G. indicum Lam. cum variat. divers. Ind. or., in Jav. cult.
 K. java.
 β var. *arborescens* in Jav. cult. *K. balie*.
G. micranthum Cav. in Jav. cult. *K. mohrie*.
G. nigrum Hmlt. in Jav. cult. *K. randoe*.
G. religiosum L. New Orleans, in Jav. cult. *K. wollanda*.
G. sanguineum Hsskl. (*G. arboreum*?) in Jav. cult. *K. meera*.
G. vitifolium Lam. Fernambuc, in Jav. cult. *K. besaar*.

ANODA Cav.

- A. hastata* Cav. — ☉ — Mexico.

SIDA Cav. — ☉ — *Sidagorie*.

- S. acuta* Burm. Java. Ind. or.
S. angustifolia Lam. Borbon.

- S. aurita* Hrnsm. Java.
S. betonicaefolia Balb. ins. St. Martha.
S. carpinoides DC. Java.
S. cistiflora Bl. Java.
S. compressa DC. Ind. or.
S. cordifolia L. Ind. or., Africa.
S. graveolens Bl. Java.
S. hederacfolia Cav. — 4 — St. Domingo.
S. humilis Wlld. Ind. or.
S. linifolia Cav. — ☉ — Brasil.
S. mucronulata DC. Java.
S. pulchella Bonpl. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)
S. retusa L. Ind. or.

MALACHRA L. — ☉.

- M. heptaphylla* Fisch. Brasil.
M. rotundifolia Schrank. Brasil.

ABUTILON Kth. *Hande-ong*.

- A. albescens* Miq. — ☉ — Java.
A. atropurpureum Bl. — ☉ — Java.
A. floribundum Hrt. — 3.
A. hirtum Lam. — ☉ — Ind. or.
A. Lechenaultianum Don. — ☉ — Ind. or.
A. populifolium Lam. — ☉ — Ind. or.
A. striatum Dicks. — 5 — Brasil.
A. sundaicum Bl. — ☉ — Java.
A. timorense Den. — ☉ — Timor.
A. venosum Hook. — 5 — Brasil.

LAGUNAEA Cav.

- L. lobata* Wlld. — ☉ — Borbon.

WISSADULA Medik.

- W. zeylanica* Medik. ☉ — Ind. or., Java. *Sargar*.

STERCULIACEAE.

ADANSONIA L.

- A. digitata* L. — 5 — Senegal. *Baöbab*.

PACHIRA Endl. — 5.

- P. alba* Walp. Brasil.
P. sp. ex ins. St. Paul, Brasil.
P. tomentosa Endl. ins. St. Paul.

ERIODENDRON DC.

- E. anfractuosum* DC. — 5 — Java. *Kapok*, *Randoe*.

CULLENIA Wght.

- C. excelsa* Wght. — 5 — Zeylon.

SALMALIA Schtt. et Endl.

S. malabarica S. et E. — 5 — Java. *Randoe allas*.
var. fl. albo. Java. *R. allas boddas*.

S. ? sp. Sumatra pr. Priaman. *Boewa sikaboe*.

DURIO Rmph.

D. sp. Sum. prov. Bondjol. *Doerian oengeh*.

D. zibethinus L. — 5 — Java. *Doeren, Kadoe*.

variat. *D. assep-an, D. badak, D. belettong, D. bokkor, D. bongkok, D. dampiet, D. dempoh, D. êksel, D. heedjoh, D. kandel, D. konneng, D. kuppuhl, D. lieliën, D. moeriengies, D. noempa, D. pajjong, D. piessieng, D. pietjoeng, D. rodâ, D. tamiang*.

LAHIA Hsskl.

L. kutejensis Hsskl. — 5 — Borneo. *Lahi*.

OCHROMA Sw.

O. Lagopus Sw. — 5 — Mexico.

HELICTERES L.

H. Isora L. — 3 — Java. *Kajoe oelet*.

var. *humilis*. Ind. or.

» *borbonica*. Borbon.

OUDEMANSIA Miq. — 5 — Kokontolan.

O. hirsuta Miq. Java.

O. integerrima Miq. Java.

var. *angustifolia*.

O. lanata T. et B. Siam.

O. spicata T. et B. Ind. or.

O. virgata Hsskl. Ind. or.

O. viscida Miq. Java.

DELABECHIA Mitch.

D. rupestris Mitch. — 5 — Austr. orient. trop.

STERCULIA L. *Hantap*.

S. Blumei G. Don. — 5 — Java. *H. batoe*.

var. *carpell. acumin.* Java.

S. campanulata Wall. Ind. or.

S. diversifolia F. Muell. Nov. Holl.

S. foetida L. — 5 — Java. *Kepoh*.

S. grandifolia Hrsf. et Benn. — 5 — Java.

S. hypostieta Miq. — 5 — Sumatra. *Kaloempang*.

S. javanica Hrsf. et Benn. — 5 — Java. *H. burrum*.

S. laevis Wall. — 5 — Java. Ind. or.

S. longifolia Vent. — 5 — Java.

S. macrophylla Vent. — 5 — Java.

S. nobilis Sm. — 3 — Java. *Doh, H. passang*.

S. olida Hrt. Calet.?

S. ornata Wall. — 5 — Ind. or.

S. pallens Wall. — 5 — Ind. or.

- S. rubiginosa* Vent. — 5 — Bangka.
S. Spangleri Horsf. et Benn. — 5 — Java.
S. sp. Banda. (8314).
S. » Molucc. (33) *Kaijoe saet.*
S. » Sumatr. pr. Lampongs.
S. » » » Priaman. *Mandan taman.*
S. » » » Bondjol (4462).
S. » Borneo pr. Sambas
S. spectabilis Miq. — 5 — Sumatra prov. Priaman. *Ka-loempang baras.*
 var. ? *latifolia.* Sumatraprov. Palembang.
S. subpeltata Bl. — 5 — Java. *H. hullang.*
S. Triphaca Horsf. et Benn. — 5 — Afric. orientalia-austr.
S. urceolata Sm. — 5 — Java
S. urens Rxb. — 5 — Ind. or.
S. villosa Wall. — 5 — Ind. or.

BRACHYCHITON Schtt. et Endl.

- B. acerifolium* F. Muell. — 5 — Australia. (Tjbd.)

HILDEGARDIA Schtt. et Endl.

- H. populifolia* S. et E. — 5 — Ind. or.

FIRMIANA Marsigl.

- F. colorata* R. Br. — 5 — Ind. or., Zeylon, ins. Pulu rakatta fr. Sund.
F. platanifolia S. et E. — 5 — Japon. *Awagori.*

PTERYGOTA S. et E.

- P. Roxburghii* S. et E. — 5 — Ind. or.

SCAPHIUM Schtt. et Endl.

- S. Wallichii* S. et E. — 5 — Martaban, Siam. in Sumatr. pr. Palemb. *Boewa kepaijong.*

PTEROCYBIUM R. Br.

- P. javanicum* R. Br. — 5 — Java. *Burrie, Winong.*

TARRIETIA Bl

- T. javanica* Bl. — 5 — Java. *Kiserogol.*

HERITIERA Ait.

- H. littoralis* Dryand. — 5 — Java. *Kontol kambieng, Kaijoe pokoen.*
H. macrophylla Wall. — 5 — Ind. or.
H. minor Lam. — 5 — ins. Maur., Bengal.
H. sp. Molucc. *Aton laut.*

BUTNERIACEAE.

GUICHENOTIA Gay.

- G. ledifolia* Gay. — 5 — Nov. Holl. occ. (Tjbd.)

COMMERSONIA Forst.

- C. echinata* Forst. — 5 — Java. *Kiohraij, Handeh-ong.*

ABROMA Jack. — 3.

A. augusta L. fil. Java. *Kitetjangkier*.A. fastuosa R. Br. Java. *Sentohloh*. Sumatra. *Kekembang laut*.var, fl. atrosanguineis. Molucc. *Roena*.

BUTTNERIA Loeffl — (.

B. anatomica T. et B. Amer. trop.

B. angulata Hsskl. Java. *Kikadal*.

B. catalpaefolia Jacq. Amer. sept.

B. flaccida Spanogh. Timor, Java. *Kikadal poetie*.

B. ovata Lam. Peruvia.

B. pilosa Rxb. Silhet.

THEOBROMA L.

T. Cacao L. — 5 — Amer. austr., in Jav. cult. *Tjoklat*.

var. fructib. flavis.

GUAZUMA Plum.

G. tomentosa H. B. et K. — 5 — Amer. austr., in Java cult.

Djatie wolanda.

PITYRANTHE Thw.

P. verrucosa Thw. — 5 — Zeylon.

KLEINHOVIA L.

K. hospita L. — 5 — Ind. or., Java. *Tankolloh, Ketemaha*.

WALTHERIA L. 3.

W. hirsuta Prsl. Mexico.

W. Preslii Walp. Mexico.

MELOCHIA L.

M. Burmannii Z. et M. — ☉ — Java.

M. pyramidata L. — ☉ — ins. Caribaeis.

RIEDLEIA Vent.

R. borbonica DC. — 3 — Borbon.

R. concatenata DC. — ☉ — Java. *Sidagohrie*.

R. corchorifolia DC. — ☉ — Java.

HERMANNIA L. — 3.

H. angularis Jacq. Prom. b. spei. (Tjbd.)

H. hyssopifolia L. (Tjbd.)

ERIORAPHE Miq.

E. punicea Miq. — ☉ — Java, Japon.

DOMBEYA Cav. — 3.

D. angulata Cav. Borbon.

D. cuspidata Boj. Borbon.

D. palmata Cav. Borbon.

D. tiliaefolia Cav. Borbon.

MELHANIA Forst.

M. Hamiltoniana Wall. — 3 — Ind. or.

PTEROSPERMUM Schreb. — 5.

- P. acerifolium* Wall. Ind. or.
P. Blumeianum Krths. Java. *Bajoer, Tjajoer.*
P. diversifolium Bl. Java. *Tjerlang.*
P. Heyneanum Walp. Ind. or.
P. lanceaefolium Rxb. Assam.
P. semisagittatum Ham. Assam.
P. suberifolium Lam. Ind. or.

KYDIA Rxb.

- K. calycina* Rxb. — 5 — Ind. or.

ERIOILAENA DC. — 5.

- E. Hookeriana* W. et A. Ind. or.
E. Wallichii DC. Nepal.
E. sp. Burmah. (Calct. 14).
E. » » (» 15).

VISENIA Houtt. *Bientienoe.*

- V. indica* Houtt. — 5 — Java. *B. boddas.*
β pubescens. Java. *B. burrum.*

TILIACEAE.**ENTELEA** R. Br.

- E. arborescens* R. Br. — 5 — Nov. Zeel. (Tjbd.)

CORCHORUS L. — ☉.

- C. acutangulus* Lam. Java.
C. capsularis L. Java.
C. olitorius L. Sumatra, in Jav. cult.
var. humilis. Java.
C. siliquosus L. Brasil.

CORCHOROPSIS S. et Z.

- C. crenata* S. et Z. — ☉ — Japon.

TRIUMFETTA Plum. *Pompohroetan.*

- T. cana* Bl. — ☉ — Sumatra. *Poeloet poeloet kambieng.*
T. humifusa Hsskl. — 4 — Java.
T. suffruticosa Bl. — 5 — Java.
T. trilocularis Bl. — ☉ — Java.
T. villosiuscula Bl. — ☉ — Java.

BROWNLOWIA Rxb.

- B. elata* Rxb. — 5 — Ind. or.

GREWIA Juss.

- G. abutifolia* Juss. — 5 — Ind. or. *Falsa.*
G. acuminata Juss. — 7 — Java.
G. ancolana Miq. — 5 — Sumatra.
G. asiatica L. — 7 — Ind. or., Zeylon.
G. Blumei Hsskl. — 5 — Java. *Drowak.*
G. celtidifolia Juss. — 5 — Java. *Talok.*
G. columnaris Smth. — 5 — Java.

- G. denticulata* Wall. — ♂ — Ind. or.
G. humilis Wall. — ♂ — Ind. or.
G. inaequalis Bl. — ♂ — Java. *Tutengohran*.
G. laevigata Vahl. — ♂ — Java. *Kilaki, Oeris oerisan*.
G. Microcos L. — ♂ — Java,
 var. *pubera*. Java.
G. oblongifolia Bl. — ♂ — Java.
G. odorata Bl. — ♂ — Java. *Kilakki aroij*.
G. oppositifolia Hmlt. — ♂ — Java. *Drowak*.
G. orientalis L. — ♂ — Ind. or.
G. sclerophylla Rxb. — ♂ — Ind. or.
G. serrulata DC. — ♂ — Ind. or.
G. tomentosa Juss. — ♂ — Java.
G. umbellata Rxb. — ♂ — Ind. or.

BINNENDYKIA Krz.

- B. trichostylis* Krz. — ♂ — Sumatra pr. Palembang.
 Sitadjoh ietam. v. *Sibassa*.

DIPLOPHRACTUM Dsf.

- D. auriculatum* Dsf. — ♂ — Sumatra. *Nila koetjieng*.

COLUMBIA Pers.

- C. celebica* Bl. — ♂ — Celebes. *Kakeni*.
C. javanica Bl. — ♂ — Java. *Sampohra*.
C. serratifolia DC. — ♂ — Menado. *Kakeni intaloen*. (718).

ERINOCARPUS Dalz.

- E. Nimmoana* Dalz. — ♂ — Bombay.

BERRYIA Rxb.

- B. Ammonilla* Bl. — ♂ — Ind. or., Zeylon.
B. ? quinqueloculare T. et B. — ♂ — Java prov. Banjoewangie.
B. sp. Java prov. Japara.

ELAEOCARPUS L.

- E. adenopus* Miq. — ♂ — Java. *Tjiloepiet*.
E. amoenus Thw. — ♂ — Zeylon.
E. angustifolius Bl. — ♂ — Java. *Ganitri, Djanitri*.
E. cyaneus Sims. — ♂ — Nov. Holl. (Tjp.)
E. edulis T. et B. — ♂ — Amboina. *Bliembieng octan*.
E. fissistipulus Miq. — ♂ — Borneo, Java.
E. floribundus Bl. — ♂ — Java. *Hauocan*.
E. glaber Bl. — ♂ — Borneo, Java. *Hauocan*.
E. japonicus Sld. — ♂ — Japon. *Tsubu-noki*.
E. longifolius Bl. — ♂ — Java.
E. macrophyllus Bl. — ♂ — Java. *Hauocan*.
E. parviflorus Spanogh. — ♂ — Java.
E. prinoides W. et A. Ind. or.
E. resinosus Bl. — ♂ — Java. *Katoelampa badak*.
E. serratus L. — ♂ — Java. *Hauocan*.
E. stipularis Bl. — ♂ — Java. *Hauocan*.

- E. sp. Ambon. *Epreoc.*
 E. " " (12).
 E. » Bangka. (172).
 E. » ins. Buru.
 E. » Ceram.
 E. » Sumatra.
 E. " " (6557).
 E. » Java.

MONOCERAS Jack.

- M. lanceolatum Hsskl. — 5 — Java. *Ambiet.*
 M. leucobotrya Miq. — 5 — Bangka. *Melanuwaun.* Su-
 matra pr. Lampongs. *Rempoeoeng.*
 M. obtusum Hsskl. — 5 — Java. *Kisiekop.*
 M. palembanicum Miq. — 5 — Sumatra.
 M. robustum Miq. — 5 — Java.

ACRONODIA Bl.

- A. punctata Bl. — 5 — Java. *Tjantigie, Poespa lumboet.*

SCHOUTENIA Krths.

- S. ovata Krths. — 5 — Java. *Walickoekoën.*

NEESIA Bl.

- N. altissima Bl. — 5 — Java. *Bungang.*

PENTACE Hsskl.

- P. polyantha Hsskl. — 5 — Java.

DIPTEROCARPEAE.

DIPTEROCARPUS Grtn. — 5 — Palaglar.

- D. alatus Bl. Java, Ind. or.
 D. eurychus Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Kroieng.*
 D. gracilis Bl. Java.
 D. Hasseltii Bl. Java.
 D. laevis Ham. Ind. or.
 D. retusus Bl. Java.
 D. Spanoghei Bl. Java.
 D. sp. Java mont. Tjampea.
 D. » Java.
 D. » Riouw. *Kroieng.*
 D. » Siam. *Fang.*
 D. trinervis Bl. Java.
 β elegans Bl.
 D. turbinatus Grtn. fil. Ind. or.

ANCISTROCLADUS Wall.

- A. VahlII Arn. — 5 — Zeylon.

ANISOPTERA Krths.

- A. bantamensis Hsskl. — 5 — Java.
 A. sp. Bangka. *Mangripan.*
 A. » Sumatra prov. Lampongs. *Barantie.*

DOONA Thw

D. Gardneri Thw. — 5 — Zeylon.

DRYOBALANOPS Grtn. f.

D. Camphora Celebr. — 5 — Sumatra. *Simar bantaijan*.

D. sp. Sumatra prov. Siboga. (a).

VATICA L. — 5.

V. pauciflora Bl. Sumatra prov. Lampongs. *Selako*.

V. robusta W, et A. Ind. or.

V. stipulosa Miq. Sumatra. *Marantie djawie*, *Marantie pinang*.

V. sp. Batjan. *Dammar atoeng*.

SHOREA Rxb. — 5.

S. leucobotrya Miq. Siam. *Ngoh*.

S. selanica Bl. Molucc. *Kaijoe bapa*.

S. tomentosa Miq. Siam. *Rang*.

S. sp. Siam. *Phayom*. (37).

S. " " *Tungteng*. (39)

PETALANDRA Hsskl.

P. micrantha Hsskl. — 5 — Java. *Kawoijang*.

P. sp. Sumatra prov. Siboga.

HOPEA Rxb. — 5.

H. balangeran Krths. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang saloengsoeng* ?, *T. blongseng*.

H. cernua T. et B. Sumatra.

H. diversifolia Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Mengarawan*.

H. fagifolia Miq. Bangka. *Kedemoet*, *Teboeboek*.

H. faginea Wall. *Pulu pinang*.

H. lanceolata de Vr. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang tarinda*.

H. macrophylla de Vr. Borneo. *Tengkawang laijar*.

H. maranti Miq. Bangka. *Maranti*.

H. mengarawan Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Mengarawan*.

H. seminis de Vr. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang batoe*.

H. sp. Borneo prov. Sambas. *Tengkawang aijer*, *T. pinang*.

H. " " " " " *babie*.

H. " " " " " *peloed*.

H. " " " " " *ramboeng*.

H. " " " " " *ringit*.

H. " " " Montrado. " *toengkasowie*.

H. " " " Sintang. " *merinjah*.

H. " Bangka. (218).

Dipterocarpeae indefinitae.

Bangka. (No. 17 III.)

" (" 30 III.)

" (242).

- Bangka. *Sassah.* (III 20).
 Sumatra pr. Lampongs. *Koejoeng.*
 " " " *Mengarawan.*
 " " Siboga. (IV).
 " " " (II).

TERNSTROEMIAEAE.

TERNSTROEMIA Mut.

- T. gedehensis* T. et B. — 5 — Java.
T. japonica S. et Z. — 5 — Japon. *Jamoto mokko.*

EURYA Thb. *Kitjabeh.*

- E. angustifolia* Bl. — 5 — Java.
E. Blumeana Krth. — 5 — Java.
E. coneocarpa Krth. δ elongata Java.
 ε virens. Java.
E. euprista Krth. β heteroidea. — 5 — Sumatra.
 γ elliptica. Bangka. *Mensala.*
E. glabra Bl. — 5 — Java.
E. japonica Thb. — 5 — Japon.
E. obovata Bl. — 5 — Java.
E. phyllantoides Bl. Sumatra. *Djirah.*

CLEYERA Thb.

- C. japonica* Thb. — 5 — Japon. *Jamatsbak, Sakaki.*
 var. fol. aur. varieg.

SAURAVIA Willd. — 5 — *Kileh-oh.*

- S. bracteolata* DC. Java.
S. bracteosa DC. Java.
S. cauliflora DC. Java, Molucc.
S. hirsuta Bl. Java.
S. Jackiana Krth. Sumatra.
S. lanceolata DC. Java.
S. leprosa Krth. Java.
S. leucophloea Krth. Java, Sumatra.
S. macrophylla Hrt. ? Patria ?
S. micrantha Bl. Java.
S. mollis Hsskl. Java. *K. boeloe.*
S. nudiflora DC. Java.
S. pendula Bl. Java, Sumatra prov. Lampongs. *Iengouw.*
S. Reinwardtiana Bl. Java.
S. sp. Minahasse (784),
S. spadicea Bl. Java.
S. tristyla DC. Java, Molucc.
S. villosa Hrt. ?

PLOIARIUM Krth.

- P. elegans* Krth. — 5 — Bangka, Sumatra. *Riang.*

GORDONIA L. — 5.

- G. acuminata* Chois. Java. *Poespa, Kimandjel.*

- G. excelsa* Bl. Java. *Poespa*, *Kimandjel*.
G. integerrima T. et B. Java. *Poespa*.
G. sp. Bangka. *Plumpang poetie*.
G. » Java. *Poespa ketjiel*.
G. » Menado.
G. » Sumatra. *Sientoe*.

SCHIMA Rnwdt.

- S. Noronhae* Ruw. — 5 — Java. *Poespa*.

ADINANDRA Jack.

- A. cyrtopoda* Miq. — 5 — Sumatra.
A. dumosa Jack. — 5 — Sumatra.
A. glabra Miq. — 5 — Sumatra. *Plumpang poetie*.
A. macrantha T. et B. — 5 — Sumatra.
A. stylosa Miq. — 5 — Sumatra. *Pinang pinang goendie*.

PYRENARIA Bl. — 5 — Klappa tjioeng heedjoh.

- P. lanceolata* T. et B. Java.
P. oidocarpa Krth. Java.
P. serrata Bl. Java.
 var. fr. minorib.

CALPANDRIA Bl.

- C. lanceolata* Bl. — 5 — Java. *Poespa nidra*.

CAMELLIA L.

- C. japonica* L. — 5 — Japon. *Tsubaki*.
 var. fl. rubr. simpl., fl. rubr. pl., fl. alb. simpl., fl. alb. pl.
C. sasangua Thb. — 5 — Japon. *Sasankwa*. (Tjp.)

THEA L.

- T. chinensis* Sims. — 5 — China in Jav. cult. *Theh*.
 α viridis.
 β Bohea.
 var. fl. rubens.
T. cochinchinensis Lour. — 5 — Cochinchina in Jav. cult.
Theh gedeh.

IXIONANTHEAE.

IXIONANTHUS Jack.

- I. cuneata* Miq. — 5 — Sumatra prov. Palemb. *Katji baranak*.

CLUSIACEAE.

CLUSIA L.

- C. alba* L. — 5 — Ind. occ.

MAMMEA L. — 5.

- M. americana* L. — 5 — Ins. Carib., Suriname. *Mammi*.

GARCINIA L. — 5.

- G. cambogia* Desr. Zeylon.
G. celebica L. Java.
G. cochinchinensis Chois.

- G. cornea* L. Ind. or., Celebes. Java.
G. dioica Bl. Java. *Tjeurie. Jawoera.*
 var. Java.
G. indica Choisi. *Mangies octan.*
G. javanica Bl. Java. *Mangies octan.*
 β *acuminata* Bl.
G. lateriflora Bl. — 5 — Java. *Jawoera.*
G. longifolia Bl. — 5 — Java. *Jawoera.*
G. macrophylla Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Selapan.*
G. mangostana L. — 5 — Ind., Java. *Mangies.*
G. merguense Wght. Sumatra. *Kandies.*
G. parvifolia Miq. Sumatra. *Kandies.*
G. picrorrhiza Miq. — 5 — Ambon. *Obad sageroe toenie.*
G. rostrata Hsskl. — 5 — Java. *Toengtoeng monjet.*
G. Roxburghii W. et A. Ind. or.
G. sp. Amboina. *Obad sageroe lemon.*
G. » » » » hoesaar.
G. » » Mangies octan (XXI.)
G. » » Lonaän (IV.)
G. » Bangka. Mercoe.
G. » » Broewas.
G. » » Klabang andjieng.
G. » » (6485).
G. » » (8268).
G. » Ind. or.
G. » Java.
G. » Sumatra prov. Lampongs.
G. Terpnophylla Thw. Zeylon.

CALYSACCION Wght.

- C. Horstii* T. et B. Borneo. *Boenoet.*
C. obovale Miq. — 5 — Java ins. Poeloe Sangian. *Binar.*
C. siamense Miq. — 5 — Siam. *Serapie.*

XANTHOCHYMUS Rxb.

- X. dulcis* Rxb. α *edulis* pyriformis. Java. *Moendoe.*
 β *sylvestris.*
 γ *ellipticus.*
X. nervosus Miq. — 5 — Sumatra. *Mangies riembo.*
X. ovalifolius Rxb. — 5 — Zeylon.
X. pictorius Rxb. — 5 — Ind. or.
X. sp. Bangka. *Kandies.* (XIV.)
X. » Batjan. (680).
X. » Boeroe kajeli (254).
X. » » okie (255).
X. » Sumatra prov. Lampongs.
X. » » » Palanga (540).
X. » » » Seloera. (6850).

MESUA L.

- M. ferrea* L. — 5 — Java: *Nagasari.*
M. sp. Siam. *Boenak.*

CALOPHYLLUM L.

- C. amoenum* Wall. var. *obtusifolium* — 5.
 var. *Bangka. Bientangoor.*
C. cymosum Miq. — 5 — *Bangka. Bientangoor laboe.*
C. dasypodum Miq. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. Inophyllum L. — 5 — *Java. Njamplong.*
 β *obovatum.*
 γ *oblongatum. Ind. or.*
C. javanicum Miq. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. lanigerum Miq. — 5 — *Bangka. Bientangoor batoe.*
C. plicipes Miq. — 5 — *Bangka. Bientangoor priet.*
C. spectabile Willd. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. Teysmanni Zoll. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. venulosum Zoll. — 5 — *Java. Soelatri.*
C. sp. Bangka. Bientangoor oenjem. (114).
C. » Menado. Latuna.

Clusiaceae indefinitae.

Manies kling.

Medang bongkot. (L. XXIX.)

HYPERICINEAE.**HYPERICUM L.**

- H. erectum* Thb. — 5 — *Japon.*
H. pusillum Chois. — 4 — *Nov. Holl.*
H. sp. Japon. (Tjbd.)

ANDROSAEMUM Spach.

- A. xylosteifolium* Sp. — 5 — *Cappadocia.*

NORYSCA Spach. — 5.

- N. chinensis* Spach. *China in Jav. intr.*
N. Leschenaultii Bl. (*Pangerangoh*). *Java.*
N. ? sp. Japon. King ianagi. (Tjbd.)
N. ? » Ganpi ganpi. (Tjbd.)

BRATHYS Mutis.

- B. japonica* Wght. α *mucronisepala. — 4 — Java etc.*

TRIDESMIS Spach.

- T. formosa* Krth. — 5 — *Java. Remang poetoen.*
 var. *Sumatra. Temoetoen, Kemoetoen.*

CRATOXYLON Bl. — 5.

- C. celebicum* Bl. *Menado. Kaijoe arang.*
C. clandestinum Bl. *Menado. Woerieng.*
C. Hornschuchii Bl. *Java. Marong, Remang. Ind. or.*
C. lanceolatum Miq. *Sumatra prov. Palemb. Kaijoe loeloes.*
C. ligustrinum Bl. *China.*
C. microphyllum Miq. *Bangka. Idat.*
C. petiolatum Bl. *China.*
C. polyanthum Krth. *Borneo.*
C. sp. Wah. Siam.

TAMARISCINEAE.**TAMARIX L.**

- T. gallica* L. β *chinensis* Ehrp. *China.*

T. tetrandra Pall. — 3 — Asia. (Tjbd.)

OLACINEAE.

OLAX L.

O. obtusa Bl. — 〇 — Java.

ERYTHROPALUM Bl.

E. scandens Bl. — 〇 — Java. *Aroij oat bangkòng.*

STROMBOSIA Bl. — 5.

S. javanica Bl. Java. *Kikatjang, Kikeujup.*

S. lucida T. et B. Java. *Kikatjang.*

S. sp. ? Bangka, Sumatra. *Petalieng.*

S. ? Amboina.

ANACOLOSA Bl.

A. frutescens Bl. — 5 — Java.

LEPIONURUS Bl.

L. sylvestris Bl. — 3 — Java. *Panawar behas.*

LASIANThERA P. de Beauv.

L. apicalis Thw. — 3 — Zeylon.

L. javanica Miq. — 5 — Java. *Panawar behas.*

L. macrophylla Miq. — 5 — Java. *Kimeong.*

APODYTES E. Myer.

A. javanica Hsskl. — 〇 — Java. *Kemantjieng aroij.*

PLATEA Bl.

P. excelsa Bl. — 5 — Java. *Doedoerenan.*

P. latifolia Bl. — 5 — Java. *Mandalaksa.*

P. sp. Amboina. *Boea boba.* (5).

VILLARESIA R. et P.

V. scandens Hsskl. — 〇 — Java.

PHYTOCRENE Wall. — 〇.

P. hirsuta Bl. Menado.

P. macrophylla Bl. Java. *Aroij pitjoeng tjelleng.*

SARCOSTIGMA W. et A.

S. Horsfieldii R. Br. — 〇 — Java. *Doedoerenan.*

PSEUDALEIA Thouars.

P. imbricata Rxb. — 〇 — Java.

IODES Bl. — 〇.

I. ovalis Bl. Java.

I. tomentella Miq. Halmaheira.

CARDIOPTERIS Wall.

C. lobata Wall. — 〇 — Java. *Angien angienan.*

AURANTIACEAE.

ATALANTIA Corr. — 3.

A. buxifolia Oliv. Ind. or.

A. monophylla DC. Ind. or.

A. puberula Miq. Siam.

TRIPHASIA Lour.

T. trifoliata DC. — ♂ — Java. *Kiengkiet*.

LIMONIA L.

L. spinosa Spr. — ♂ — Java. *Kidjerookan*.

GLYCOSMIS Corr. — ♂.

G. angustifolia T. et B. Java fret. Sund.

G. cyanocarpa Spr. Java. *Kibehwok*.

G. chlorosperma Spr. — ♂ — Java.

G. lanceolata Spr. Java.

var. β Java.

» γ coccinea. Java.

G. pentaphylla Clbr. Java. *Kitjendana*. Bangka. *Mirebbo*.
Piarang.

var. β laxa. Sumatra. *Limoh octan*.

» γ macrophylla.

G. simplicifolia Spr. Java. *Kitjendana*.

var. β latifolia T. et B. Java. *Kitjendana*.

MURRAYA L.

M. exotica L. — ♂ — Java, Sumatra. *Kamoenieng*.

β fol. major. Java. *Kamoenieng*.

M. foetidissima T. et B. — ♂ — Java. *Kibadjata bauw*.

M. heptaphylla Spanogh. — ♂ — Timor. *Kamoenieng*.

M. Königii Spr. — ♂ — Ind. or., Zeylon.

MICROMELUM Bl.

M. pubescens Bl. — ♂ — Java.

var. β latifolium Ind. or.

» γ sumatranum. *Alar poetic*.

CLAUSENA Burm.

C. anisata Oliv. — ♂ — Afric. occ.

C. excavata Burm. — ♂ — Java. *Kibadjata*.

C. heptaphylla W. et A. — ♂ — Ind. or.

C. indica Dalz. — ♂ — Zeylon. *Bombay*.

C. sumatrana W. et A. Sumatra. *Sangiet*.

C. Wampi Blanco. — ♂ — China. *Wampi*.

PARAMIGNYA Wght.

P. armata Oliv. — ♂ — Java.

P. Blumei Hsskl. — ♂ — Java. *Kidjerook*.

P. littoralis Miq. — ♂ — Java.

LUVUNGA Hmlt.

L. eleutherandra Dalz. — ♂ — Java.

var. fol. minor. fr. ellipt. Borneo.

FERONIA Corr.

F. Elephantum Corr. — ♂ — Java. *Kawiesta*.

F. sp. nov. ? Java. *Kawiesta batoc*.

F. sp. nov. Siam. *Piaja*.

AEGLE Corr. — 5.

A. marmelos Corr. fr. oblongis. Java. *Madja*.

var. fr. subglobosis. *Madja batoc*.

» macrocarpa. Ind. or. *Beal fruit*.

A. sepiaria DC. Japon.

CITRUS L. — 5 — *Djerook, Lemon*.

C. amara Hsskl. *D. limoh, D. pos*.

C. Aurantium L. fr. maj.

var. limettiformis. *D. djepoen sedang*.

» macrocarpa » » *besaar*.

» microcarpa. » » *ketjiel, D. ragie, D. banten*.

C. crassa Hsskl. *D. honjeh gedeh*.

var. fruct. oblongis. *D. honjeh*.

» Sumatra. *Lemon gantong*.

» Amboina. *Lemon soesoe*.

C. decumana L. cum variet. *D. balie, D. balie poetie, D. delima, D. djamblang, D. mana lugie, D. ojot, D. pandan, D. gedogan*.

var. Japon.

C. grandis Hsskl. α sphaerocarpa. *D. assem besaar*.

var. oblonga. *D. assem pandjang*.

» ex ins. Nias.

C. japonica Thb. fr. globosis. Japon. *Kinkan*.

fr. oblongis. Japon. *Too-kinkan*.

C. Limonellus Hsskl. var. globosa. Amboina.

var. amblycarpa. Java. *D. limoh*.

C. macracantha Hsskl. Java. *D. manies tjoeetjoek*.

var. *D. manies*.

» e Japon. *Daidai*.

C. medica L. *D. assem*.

var. *D. tiepies ketjiel*.

» Jav. pr. Djoejokarta.

» ex ins. Karimon Java.

» ex ins. Nias (succulenta).

C. nobilis Lour. var. chrysocarpa. *D. tjohplok*.

var. melanocarpa. *D. hidung*.

C. obversa Hsskl. Java. *D. baliek*.

C. ovata Hsskl. Java. *D. tandjong poera*.

C. Papaya Hsskl. Java. *D. pupaya*.

C. Papeda Miq. Java. *D. poeroet, Lemon papeda*.

C. pyriformis Hsskl. Java. *D. gendie besaar*.

var. minor. *D. gendie ketjiel*.

C. sarcodactylis Sbl. Java. *D. tangan*. China.

- C. vulgaris* Risso var. *myrtifolia*.
 var. *aureo-variegata* macrocarpa.
 » *argenteo-variegata*.
 » *variegata*.

Citri species indeterminati.

- Japon. *Daidai*.
 » *Mikan*.
 Java. *D. tringanoh*. 2747.
 Ambon. *Lemon karbouw*.

MELIACEAE.

MUNRONIA Wght.

- M. javanica* Benn. — 5 — Java. *Sienga depah laut*.

TURRAEA L.

- T. pumila* Benn. — 5 — Madura. *Kedibeling*.

MELIA L. *Miendie*.

- M. arguta* DC. — 3 — Java. *Kakera kikera*.
M. australis Sweet. — 5 — Nov. Holl.
M. Azedarach L. — 5 — Java.
M. Candollei A. Juss. — 5 — Java.
M. sambucina Bl. — 5 — Japon.
M. sempervirens Bl. — 5 — Java.
M. tomentosa Rxb. — 3 — Java.

AZADIRACHTA A. Juss.

- A. indica* A. Juss. — 5 — Java. *Miembo*.

CIPADESSA Bl.

- C. fruticosa* Bl. — 5 — Java. *Koepa dessa*.

MALLEA A. Juss.

- M. subscandens* T. et B. — 5 — Java.

AMOORA Rxb.

- A. Aphanamixis* R. et S. — 5 — Java.
A. cucullata Rxb. — 5 — Ind or., Java.
A. grandifolia Wlprs. — 5 — Java. *Saliem*.
A. Rohituka W. et A. — 5 — Ind. or.
A. sp. Amboina.
A. » Java mont. Salak. *Saliem*.

AGLAIA Lour.

- A. acuminatissima* T. et B. — 5 — Java.
A. angustifolia T. et B. — 5 — Sumatra. *Kaijoe hoenjoo*.
A. argentea Bl. — 5 — Java. *Tanglar*.
A. aspera T. et B. — 5 — Java.
A. elliptica Bl. — 5 — Java. *Saliem*.
A. glabrata T. et B. — 5 — Bangka. *Bawang*.
A. lepidota Miq. β *paupercula*. — 5 — Java fret. Sund.
A. longifolia T. et B. — 5 — Java.

- A. odorata* Lour. — 3 — China. *Tjulan*.
A. ovata T. et B. — 3 — Java.
A. speciosa Bl. — 3 — Java. *Saliem lalakkis*.
 var. fol. hepaticis.
A. sp. Menado. (25).
A. » Bangka. (115).
A. » " (117).
A. » ins. Pulu Sangian.
A. » Amboina. *Kaijoe maas*.
A. » Java pr. Tapos. (1699).
A. » Menado.
A. » Sumatra pr. Lampongs. fol. subf. argent.
A. tomentosa T. et B. — 3 — Bangka. *Boenjouw*.

MILNEA Rxb.

- M. Blumei* T. et B. — 3 — Java. *Kibehwok*. (*Aglaia odoratissima*).
M. dulcis T. et B. — 3 — Menado. *Mahalansot*.
M. edulis Rxb. — 5 — Ind. or.
M. montana Jack. — 5 — Sumatra, Java.
M. sulingi T. et B. — 5 — Java. *Tanglar monjet*. (*Aglaia*).

LANSIUM Rmph.

- L. aqueum* Jack. Sumatra. *Aijer aijer*. Java. *Rangsadan*.
L. domesticum Jack. — 5 — Java variat. A *Doekoe*, B *Piedjietan*, C *Kohkosan*.
L. humile Hsskl. — 5 — Sumatra.
L. ? sp. Bangka. *Kitopang*. (178).

DYSOXYLUM Bl.

- D. acutangulum* Miq. — 5 — Bangka. *Kaijoe ambaloe*.
D. acuminatissimum Bl. — 5 — Java. *Tanglar monjet*.
D. alliaceum Bl. — 5 — Java. *Kibawang poetie*.
D. laxiflorum Bl. — 5 — Java. *Kapinangoh*.
D. macrocarpum Bl. — 5 — Java. *Kihaadjie*.
D. macrophyllum T. et B. — 5 — Java.
D. pubescens T. et B. — 5 — Java.
D. sp. Nusae kambangan.
D. » Java pr. Kediri. *Kedoija*.
D. » " mont. Salak.
D. » Sumatra prov. Priaman. *Koerandjie*.

CHISOCHETON Bl. — 5.

- C. divergens* Bl. Java. *Baloen ienjoek hidung*.
C. patens Bl. Java. *Baloen ienjoek*.

HARTIGHSEA A. Juss. — 5.

- H. excelsa* A. Juss. Java. *Troes goenoeng*.
H. Forsteri A. Juss. Java. *Kibawang*.
H. mollissima A. Juss. Java. *Kedoija*.

EPICHARIS Bl.

- E. altissima* Bl. — 5 — Java. *Kitjarirang*.

E. cauliflora Bl. — 5 — Java. *Piengkoe*.

E. exarillata W. et A. — 5 — Ind. or.

E. densiflora Bl. — 5 — Java.

DIDYMOCHETON Bl.

D. Leschenaultianum A. Juss. — 5 — Java.

D. nutans Bl. — 5 — Java. *Kokosan monjet*.

SANDORICUM Cav. — 5.

S. glaberrimum Hsskl. Java. Sumatra.

S. indicum Cav. Java. *Sentoel*.

S. nervosum Bl. Java. *Kikatjapie*.

WALSURA Rxb.

W. pinnata Hsskl. — 5 — Java prov. Bantam.

W. Piscidia Rxb. — 5 — Ind. or.

HEYNEA Rxb.

H. fruticosa T. et B. — 5 — Sumatra prov. Lampongs.

H. quinquejuga Rxb. — 5 — Java.

H. sumatrana Miq. — 5 — Sumatra. *Tangiesan baroek*.

H. trijuga Rxb. — 5 — Ind. or.

XYLOCARPUS A. Juss.

X. obovatus A. Juss. — 5 — Java. *Nirie*. Amboina. *Boewa kira kira*.

Meliaceae indefinitae.

Bangka. *Mengantang*.

Sumatra prov. Priaman. *Satoe riemboe*.

Java. *Tunglar*: (4624).

Sumatra pr. Lampongs. (6728).

CEDRELA CEAE.

CHLOROXYLON DC.

C. Swietenia DC. — 5 — Ind. or.

FLINDERSIA R. Br.

F. amboinensis Poir. — 5 — Molucc.

F. australis Br. Nov. Holl.

CEDRELA L. — 5.

C. febrifuga Bl. Java. *Soeren poetie*.

var. ? Jav. *Soeren tandok*.

C. inodora Hsskl. Java. *Soeren meera*.

C. odorata L. Mexico.

C. serrulata Miq. Sumatra. *Soerian*.

C. Teysmanni Hsskl. Java. *Soeren*.

C. Toona Rxb. — 5 — Ind. or.

C. velutina DC. ? Borneo prov. Sarawak.

C. sp. Sumatra prov. Lampongs.

C. » » Iengoe.

C. » » Java ins. Pulu Sangian.

SWIETENIEAE.**SWIETENIA L.**

S. Mahagoni L. — 5 — Amer. austr. *Mahagonihout.*

CHICKRASSIA A. Juss.

C. tabularis A. Juss. — 5 — Ind. or.

ACERINEAE.**ACER. L.**

A. crataegifolium S. et Z. Japon. (Tjbd.)

A. laurifolium Don. — 5 — Ind. or.

A. laurinum Hsskl. — 5 — Java. *Hoeroe manoeck.*

 β cassiaefolium Bl. Java. *Bajawie, Baijoer.*

A. palmatum Thb. Japon. *Momizi.* (Tjbd.)

A. pictum Thb. Japon. *Itookeiske.*

A. platanifolium S. et Z. Japon. *Oozinoki.* (Tjbd.)

A. polymorphum S. et Z. Japon. *Mombi.* (Tjbd.)

 var. dissectum.

 » palmatum.

 » pictum.

 » septemlobum.

A. quinquefolium Thb. Japon. (Tjbd.)

 var. rubrum.

MALPIGNIACEAE.**ASPIDOPTERYS A. Juss. — ∩.**

A. elliptica A. Juss. Java.

A. hirsuta A. Juss. Ind. or.

A. microstemma A. Juss. Java

A. nutans A. Juss. Ind. or.

A. Roxburghiana A. Juss. Ind. or.

A. tomentosa A. Juss. Java.

TRISTELLATEIA Thouars. — ∩.

T. australasica A. Rich. Java.

T. madagascariensis Poir. Madagasc.

HIPTAGE Grtn. — ∩.

H. acuminata Wall. Java.

H. javanica Bl. Java. *Aroij purries.*

H. laurifolia A. Juss. Zeylon.

H. madablota Grtn. Ind. or.

H. obtusifolia DC. China.

LETEROPTERYS H. B. K.

H. anoptera A. Juss. — ∩ — Brasil.

RYSS PTERYS H. B. K.

 « chrysantha Hsskl. — ∩ — Java.

BANISTERIA L.

B. aurea Arrab. — ∩ — Brasil.

STIGMAPHYLLON A. Juss. — ◡.*S. ciliatum* A. Juss. Brasil.*S. periplocaefolium* A. Juss. Antill., Guiana.**MALPIGHIA** Plum. — ♂.*M. coccifera* L. Amer. trop.*M. glabra* L. Amer. trop.*M. puniceifolia* L. Amer. trop.**ERYTHROXYLEAE.****ERYTHROXYLON** L.*E. laurifolium* Lam. — ♂ — ins. Comor.*E. retusum* Bauer. — ♀ — Java prov. Bantam.*E. sp.* Amboina. *Naniwar*.**SETHIA** Kth.*S. acuminata* Arn. Zeylon.**SAPINDACEAE.****CARDIOSPERMUM** L.*C. Halicacabum* L. — ☉ — Ind. or., Java. *Bondot*.**PAULLINIA** L.*P. carthagenensis* Jacq. — ◡ — America.**SCHMIDELIA** L. *Lambuttang*, *Kibehwok*.*S. fulvinervis* Bl. var. ♂ *montanus* Java.var. ε *reclinatus*.» γ *fuscus*.» *velutinus*.*S. javensis* Bl. var. β *racemosa*. Java. *Tjoekilan*.var. ♂ *rigida*.*S. littoralis* Bl. var. β *serrulata*. Sumatra.var. *racemosa*.*S. racemosa* Bl. — ♀ — Java. *Klinting baroe*.*S. sp.* Batjan. (672).**POMETIA** Forst. (*Irina* Bl.)*P. glabra* Bl. — ♀ — Java. *Lengsar*.

var. Java.

P. sp. Amboina. *Tawan meera*.*P. tomentosa* Bl. — ♀ — Java. *Lengsar*.**LEPISANTHES** Bl.*L. montana* Bl. — ♂ — Java. *Kiparaij*.*L. sessiliflora* Bl. — ♂ — Java.**CAPURA** Blanco (*Otophora* Bl.)*C. alata* Bl. — ♂ — Java. *Kiangier*.*C. spectabilis* Bl. — ♂ — Java. *Kiangier*.*C. sp.* Molucc. *Boewa taai kambieng*.*C. »* Sumatr. prov. Lampongs. *Tangara-han oetjal*.*C. »* » » *Priaman*.

C. sp. ex hrt. Calct. (12).

C. Zollingeriana T. et B. — 5 — Java. *Blimbing tjina.*

XEROSPERMUM Bl.

X. Noronhianum Bl. — 5 — Java. *Kihoeh.*

SAPINDUS L.

S. detergens Rxb. — 5 — Ind. or.

S. emarginatus Vahl. — 5 — Ind. or.

S. laurifolius Vahl. — 5 — Ind. or., Java.

S. marginatus Bl. — 5 — Java.

S. montanus Bl. — 5 — Java.

S. mukurosi Grtn. — 5 — Japon. *Moekoerozi.* (Tjbd.)

S. Rarak DC. — 5 — Java. *Rarak.* Ind. or., China.

S. rubiginosus Rxb. — 5 — Ind. or.

S. Saponaria L. — 5 — Amer. trop.

S. sp. Balie. (2900).

S. » Bourbon.

ERIOGLOSSUM Bl. *Kilalaijoe, Klaijoe.*

E. edule Bl. — 5.

β *corymbosum.* Java. *K. gedeh.*

γ *album.*

E. sp. Jav. mont. Salak.

CUPANIA Plum.

C. canescens Pers. — 5 — Ins. Comor.

C. diplopetala Hsskl. — 5 — Java. *Kihoeh.*

C. pleuropteris Bl. — 5 — Borneo.

C. regularis Bl. — 5 — Java. *Songoh langit.*

C. sp. Amboina. Kaijoe lobee.

C. » Bangka. (254).

STADMANNIA Lam.

S. australis R. Br. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)

S. estrellensis ?

S. Sideroxylon DC. — 5 — Java. *Kosambie.*

MISCHOCARPUS Bl. — 5.

M. fuscescens Bl. Java. *Kihoeh.*

M. sundaicus Bl. Java. *Kihoeh.*

NEPHELIUM L.

N. altissimum T. et B. — 5 — Java. *Poelusan allas.*

N. eriopetalum Miq. — 5 — Sumatra. *Bedaroh.*

N. eximium Thw. — 5 — Zeylon. *anne Pometia* ?

N. juglandifolium Bl. — 5 — Java. *Lungsier.*

N. lappaceum L. — 5 — Java. *Ramboetan atjeh.*

variat. *R. atjeh besaar, R. atjeh ketjiel, R. atjeh meera moeda tjohplok. R. atjeh meera tjohplok, R. atjeh poetie, R. boeloe meera, R. boeloe poetie, R. goendiel.*

N. li-tchi Wght. — 5 — China. *Litjeh.*

N. long-yan Bl. — 5 — China. *Lengkeng*.

N. mutabile Bl. — 5 — Java. *Poelasan*.

variat. *P. koenieng*, *P. ietam tjohplok*, *P. meera be-saar*, *P. meera ketjiel*, *P. meera moeda*, *P. meera tjohplok*.

N. sp. Bangka. *Mengeriepan*. (92).

N. " " *Koerandjie*. (159).

N. " " *Rangong*. (79).

N. " Borneo. *Boekoe*.

N. " Menado. (Jansen).

N. " " "

N. " Sumatra prov. Lampongs. *Tekoejong aloe*.

N. " " " Palembang. *Psegoek*.

N. " " " Priaman. *Rogas*.

N. verticillatum Walp. — 5 — Ind. or.

PARANEPHELIUM Miq.

P. gibbosum T. et B. — 5 — Sumatra prov. Loeboe aloeng.

P. xestophyllum Miq. — 5 — Sumatra. *Garoentang*.

RATONIA DC. (Arytera Bl.)

R. littoralis Bl. — 5 — Java. *Kihoeh*.

HARPULLIA Rxb.

H. cupanioides Rxb. — 5 — Java.

H. rupestris Bl. — 5 — Java. *Kilalompong*.

MELICocca L.

M. bijuga L. — 5 — Antillae.

SCHLEICHERA Willd.

S. trijuga Willd. — 5 — Ind. or.

JAGERIA Bl.

J. glabra Hsskl. — 5 — Java.

HEDYCARPUS Jack.

H. cauliflora Hsskl. — 5 — Java. *Lisoe lalakki*. Sumatra. *Liempaung*.

H. malayana Jack. — 5 — Borneo. *Tampoei*. Sumatra.

KOELREUTERIA Laxm.

K. paniculata Laxm. — 5 — Japon. *Bodai sju*. (Tjp.)

DODONAEA L. Tyantigie.

D. angustifolia Blanc. — 5 — Java, Sumatra, Borneo, etc.

D. Burmanniana DC. — 5 — Java. *Kaijoe bissie*.

D. cuneata Sm. — 5 — Australia.

D. Preissiana Miq. — 5 — Nov. Holl. (Tjbd.)

D. Thunbergiana Hrt. ? Melbourn.

D. triquetra Andr. Nov. Holl.

D. Waitziana Bl. — 5 — Java. *Kaijoe bissie*.

ALECTRYON Grtn.

A. excelsum Grtn. Nov. Holl. (Tjp.)

MELIOSMEAE.

MELIOSMA Bl. *Ketiwoe, Miendie boddas.*

M. angulata Bl. — ♂.

M. dilleniaefolia Wall. — 5 — Ind. or.

M. ferruginea Bl. — ♂ — Java.

var. fol. minor.

» Java, Sumatra.

M. floribunda Bl. — ♂ — Java.

M. glauca Bl. — ♂ — Java.

var. Java, Sumatra.

M. lanceolata Bl. — ♂ — Java. *K. ketjiet.*

β *pendula*. Java.

γ *membranacea*. Java.

δ *chartacea*. Sumatra. *Kaijoe aboe, Kaijoe boeloe.*

var. fol. basi rotund.

» » minor.

ε *obliqua*. Sumatra.

M. nitida Bl. var. Sumatra. *Kaijoe reboeng.*

var. γ *cerasiformis*. *Landuk.*

» δ *splendens*. Sumatra.

M. rigida S. et Z. — ♂ — Japon.

SABIACEAE.

SABIA Colebrooke.

S. Meniscosta Bl. — ♂ — Java.

HIPPOCASTANEAE.

AESCULUS L.

A. rubicunda Delaun. — 5 — Amer. bor. (Tjbd.)

POLYGALEAE.

POLYGALA L.

P. brachystachya Bl. — 4 — Java.

P. cordifolia Thb. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

P. densiflora Bl. — 4 — Java. *Djoekoet malela.*

P. javana DC. — 4 — Java. *Lida aijam.*

P. myrtifolia L. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

P. variabilis H. B. K. β *albiflora* DC. — ☉ — Brasil.

CHAMAEBUXUS Trnf. — ♂.

C. pulchra Hsskl. Java.

C. venenosa Hsskl. α *robusta*. Java. *Katoetoengkoel.*

β *gracilis*. Java.

δ *aptera*. Java.

SECURIDACA L.

S. inappendiculata Hsskl. — ♂ — Java. *Kindogk aroij.*

S. Brownii Gr. ? Ind. occ.

XANTHOPHYLLUM Rxb.

- X. excelsum Bl. — 5 — Java. *Kitelohr*,
 X. flavescens Rxb. — 5 — Java. *Kitoelang gedeh*.
 X. vitellinum Bl. — 5 — Java. *Kitelohr*.

PITTOSPOREAE.**CITRIOBATUS** Cunn.

- C. multiflora A. Cunn. Nov. Holl. (Tjp.)
 C. sp. Hrt. Sydn. 25 (Tjbd.)
 C. " " " (Tjbd.)

PITTOSPORUM Banks.

- P. densillorum Putterl. — 3 — Nov. Holl. (Tjp.)
 P. javanicum Bl. — 5 — Java. *Kihonjeh*.
 P. lamiflorum Zoll. — 5 — Java.
 P. revolutum Dryandr. Nov. Holl. (Tjp.)
 P. rhombifolium Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)
 P. salicinum Lndl. Austr. orient. trop.
 P. timorenses Bl. — 5 — Timor, Balie.
 P. Tobira Ait. — 3 — Japon.
 fol. varieg. Japon.
 P. sp. nov. ? Nov. Holl. (Tjp.)

STAPHYLEACEAE.**TURPINIA** Vent.

- T. sphaerocarpa Hsskl. — 5 — Java. *Kibantjet, Kitjehai*.
 T. sp. Bornéo prov. Sarawak.
 T. " Sumatra.

EUSCAPHIS S. et Z.

- E. staphyleoides S. et Z. Japon. *Gouo, Gorioe, Jama goema*.
 (Tjp.)

STAPHYLEA L.

- S. Bumalda DC. Japon. (Tjp.)
 S. pinnata L. — 3 — Europ. med. et austr. (Tjp.)

CELASTRINEAE.**PUTTERLICKIA** Endl.

- P. pyracantha Endl. — 3 — Prom. b. spei.

EVONYMUS L. — 3.

- E. europaeus L. Europa. (Tjbd.)
 E. grossus Wall. Nepal.
 E. javanicus Bl. — 3 — α coniocarpus. Java. *Kikatjang*.
 γ sphaerocarpus Hsskl. Java.
 E. japonicus Thb. viridis Japon. *Masaki*.
 var. albido-viridis.
 » albido-maculatus. Japon. *Iso-koero-ki*.
 » aureo-maculatus.
 E. radicans S. et Z. fol. var. Japon.

CATHA Forsk.

- C. emarginata G. Don. — ◡ — Ind. or.
 C. Heyneana Wlprs. — ♂ — Ind. or.
 C. montana Hsskl. — ♂ — Java. (Tjp.)
 C. Wallichii Don. — ♂ — Ind. or.

CELASTRUS Kth. — ♂.

- C. alpestris Bl. Java. *Kipiët burriet*.
 C. articulatus Thb. Japon.
 C. buxifolius L. Prom. b. spei.
 C. dependens Wall. Ind. or.
 C. monospermus Roxb. Ind. or. (Tjp.)
 C. nutans Roxb. Ind. or.
 C. paniculatus Willd. Ind. or. (Tjp.)
 C. pentandrus Hrt. Europa. (Tjp.)
 C. punctatus Thb. Japon. (Tjp.)
 C. racemulosus Hsskl. Java.

MICROTROPIS Wall.

- M. garcinifolia Wall. — ♂ — Ind. or. mont. Khasia.

PLEUROSTYLIA W. et A.

- P. Wightii W. et A. Zeylon.

ELAEODENDRON Jacq.

- E. ellipticum Den. — ♂ — Timor.
 E. paniculatum W. et A. Ind. or.

MYSTROXYLON Eckl. et Z. yh.

- M. Kubu E. et Z. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjbd.)

SIPHONODON Griff.

- S. celastrinus Griff. — ♂ — Java, Ind. or.

HIPPOCRATEACEAE.HIPPOCRATEA L. — ◡ — *Aroij mengender*.

- H. Glaga Krth. Java.
 H. indica Willd. Java.

SOLENOSPERMUM Zoll.

- S. javanicum Zoll. — ♂ — Java. *Kimangies oetan*.

SALACIA L. — ◡ — *Aroij kitjepot*.

- S. arborea Leand. — ♂ — Rio Janeiro.
 S. Brunoniana W. et A. Java.
 S. cerasiformis T. et B. Java. *Aroij mata peutjang besaar*.
 S. lanceolata T. et B. Java.
 S. longifolia Bl. Java.
 S. macrophylla Bl. Java. *A. k. besaar*.
 var. *breve* pedicellata.
 S. melittocarpa Bl. Java. *A. k. goenoeng*.
 S. oblonga Wall. Java.
 S. oblongifolia Bl. Java.
 S. ovalis Krths. Java.

- S. polyantha* Krth. Borneo.
S. pomifera Wall. Ind. or. Java.
S. Radula Dtr. Java.
S. reticulata Wght. Java, Ind. or.
S. Roxburghii Wall. Ind. or.
S. sp. Bangka. *Pasoe kroembieng*.
S. » Sumatra prov. Loeboe aloeng. *Akkar tandoe*.
S. » ins. Balie.
S. verrucosa Wght. Sumatra prov. Lampongs.

ILICINEAE.

ILEX L. — 3.

- I. angustifolia* Wld. Amer. sept. (Tjbd.)
I. Aquifolium L. Europa. (Tjbd.)
 variat. *cornutum*, *cymosa*, *Dahoon*, *ferox*, *ferox argent.*
 fol. arg. varieg., *furcatum*, *laurifolium*, *lutescens*.
I. balearica Dsf. ins. Balear. (Tjbd.)
I. latifolia Thb. Japon. (Tjbd.)
 var. *fol. varieg.* Japon. *Noko giri*.
I. paraguensis St. Hil — 3 — Brasil.
I. purpurea Hsskl. Japon. (Tjp.)
I. serrata Thb. Japon.
I. sp. Nov. Holl. (Tjp.)

PRINOS L.

- P. cymosa* Hsskl. — 5 — Java. *Kisekkel*.
P. Godajam Hmlt. — 5 — Ind. or.
P. hypoglaucia Miq. — 5 — Bangka.
P. integra Hook. et Arn. — 5 — Japon.
P. spicata Miq. — 5 — Java.

MONETIA P'Herit.

- M. harlerioides* P'Herit — 3 — Madagascar.

ACTEGETON Bl.

- A. sarmentosum* Bl. — 〇 — Java. *Pepatjaran*.

RHAMNEAE.

VENTILAGO Grtn. — 〇.

- V. madaraspata* Grtn. Ind. or.
V. oblongifolia Bl. Java.

PALIURUS Trnf.

- P. aculeatus* Lam. — 3 — Asia min. (Tjbd.)

ZIZYPHUS Trnf.

- Z. Horsfieldii* Miq. — 〇 — Java. *Aroij koekoehullang*.
Z. javanensis Bl. — 〇 — Java. *Aroij koekoehullang*.
Z. Jujuba Lam. — 5 — Java. *Bidara*.
Z. latifolia Rxb. — 5 — Ind. or.
Z. littoralis Rmph. — 3 — Molucc. *Bidara laut*.

- Z. Lotus* Lam. — ♂ — Aegypt.
Z. Oenoplia Mill. — ♂ — Java. *Bandiel*.
Z. rufula Miq. — ♂ — Java. *Bidara ketjiet*.
Z. sp. Japon. *Kara-mats.* (Tjbd.)
Z. » » *Sansionan.* (Tjbd.)
Z. » Menado.
Z. » Siam. — ♂.
Z. » Sumatra prov. Lampongs. 6551.
- BERCHEMIA** Neck. — ♂.
B. floribunda Wall. Ind. or.
B. racemosa S. et Z. Japon. *Isüa voedzi.* (Tjp.)
- SAGERETIA** Brgn. — ♂.
S. costata Miq. Java.
S. parviflora Don. Java.
 var. β Java.
- HOVENIA** Thb.
H. dulcis Thb. — ♂ — Japon. *Kembonasie*.
- RHAMNUS** Brgn.
R. catharticus L. — ♂ — Europa. (Tjbd.)
R. chlorophorus Den. — ♂ — China. (Tjbd.)
R. Humboldtianus Schl. Brasil.
R. tinctorius Wldst. et Kit. Asia. (Tjbd.)
R. utilis Den. China. (Tjbd.)
- NOLTIA** Reich.
N. africana Rehb. — ♂ — Prom. b. spei. (Tjp.)
- CEANOTHUS** L.
C. thyrsiflorus Eschw. — ♂ — California. (Tjbd.)
- COLUBRINA** L. C. Rich.
C. asiatica Brgn. Java. *Lambuttang aroyj.*
C. nepalensis G. Don. Ind. or.
- ALPHITONIA** Reiss.
A. moluccana T. et B. — ♂ — Molucc. Tidore. *Rourita*.
- POMADERRIS** Labill.
P. apetala Labill. Nov. Holl. (Tjp.)
P. discolor Vent. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. elliptica Labill. Nov. Holl. (Tjbd.)
P. lanigera Sims. Nov. Holl. (Tjbd.)
- GOUANIA** Jacq. — ♂.
G. bancana T. et B. Bangka.
G. leptostachya DC. Java. *Sowagi*.
G. Retinaria DC. Java. *Aroyj sizareb.*
G. sp. (*G. alpestris* ex hrt. Calet.)

EUPHORBIAEAE.

- PEDILANTHUS** Neck.
P. tithymaloides Poit. — ♂ — Cuba.

EUPHORBIA L.

- E. antiquorum* L. — ♂ — Java. *Soesoera*.
 β erecta — ♂ — Java.
E. arborescens Rxb. — ♂ — India. ?
E. Bojeri Hook. — ♂ — Madagascar.
 var. *Breoni*.
E. brasiliensis Lam. — ○ — Amer. austr.
E. cattimandoo Ell. — ♂ — Ind. or. *Cattimandou*.
E. congenera Bl. — ○ — Java.
E. dendroides L. — ♂ — Reg. mediterr., Afr. bor.
E. grandidens Haw. — ♂ — Prom. b. spei.
E. laevis Poir. — ○ — Java.
E. neriifolia L. — ♂ — Ind. or. *Soesoera*.
 var. *β monstrosa*. Java.
 » *γ japonica*. Java.
E. pilulifera L. — ○ — Java. *Nanankahan*.
E. plumerioides T. et B. — ♂ — Java. *Soeroe dieng*.
E. polygonifolia L. — ○ — Am. bor.
E. reniformis Bl. — ○ — Java. *Nanankahan gedeh*.
E. Royleana Boiss. ad. radic. Himal.
E. splendens Boj. — ♂ — Mauritius, Madagasc.
E. thymifolia Burm. — ○ — Java. *Mamaniran*.
E. Tirucalli L. — ♂ — Java. *Tikal baloeng*.
E. trigona Haw. — ♂ — Ind. or., Siam.
E. pulcherrima Willd. — ♂ — Mexico, Guatemala.
 var. *multe bracteata*.
 » *luteo-bracteata*.

RICINUS Trnf. — ○ — *Djarak kaliki*,

- R. communis* L. *viridis* in Jav. cult. *D. k. heedjoh*.
 var. *rubra*. *D. k. burrum*.
 » fr. *glabris*. *D. k. mienjak*.

SPATHIOSTEMON Bl. — ♂ — *Djurei*.

- S. javensis* Bl. Java.
S. salicinum Bl. Java.

JATROPHA Kth. — ♂.

- J. gossypifolia* Comm. Amer. austr.
J. integerrima Jacq. Cuba.
J. Löllingii Kth. Amer. austr.
J. multifida L. Amer. austr.
J. panduraefolia Andr. Cuba.

MANIHOT Plum. — ♂ — *Obie kaijoe*, *O. pagger*, *Katella kaijoe*,
Katella djindraal.

- M. utilissima* Pohl. *vulgaris*. *Obie pagger*.
 var. *humilis* e Bourb. intr. *O. manies*.
 » *dulcis*. Americ. *O. manies*.
 » Americ. *O. pait*.

SARCOCLINIUM Wght.

- S. longifolium* Wght. Zeylon:

CURCAS Adans.

C. purgans Mok. — ♂ — Java. *Djarak kosta.*

ANDA Piso.

A. Gomesii Juss. — ♀ — Brasil.

ELAEOCOCCA Gomm.

E. vernicia A. Juss. — ♀ — China. *Tengijoe.*

SIPHONIA Rich.

S. elastica Pers. — ♀ — Guiana, Brasil.

CLUYTIA Ait.

C. collina Rxb. — ♂ — Ind. or.

C. oblongifolia Rxb. — ♂ — Ind. or.

C. pulchella Wlld. — ♂ — Prom. b. spei.

RYPARIA Bl.

R. caesia Bl. — ♀ — Java. *Djeudjeur takkoh.*

TRIGONOSTEMON Bl.

T. aurantiaca Kurz. — ♂ — Bangka.

T. nemoralis Thw. — ♂ — Zeylon.

BALOGHIA Endl.

B. lucida Endl. — ♀ — Nov. Holl.

ALEURITES Forst.

A. moluccanum Wlld. — ♀ — Java. *Kamirie.*

CROTON L.

C. albicans R. et Z. — ♂ — Java.

C. argyratum Bl. — ♀ — Java. *Kirendang,*
 β ovatum Bl.

C. denticulatum Bl. — ♂ — Ind. or.
 var. Java

C. drupaceum Rxb. — ♂ — Ind. or.

C. Joufra Rxb. — ♀ — Ind. or.

C. laevifolium Bl. — ♀ — Java.

C. ochraceus Krz. Java.

PARACROTON Miq.

P. pendulum Miq. — ♀ — Java.

TIGLIUM Kltsch.

T. purgans Kltsch. — ♀ — Java. *Kimalakkian.*

CODIAEUM Rmph. — ♂.

C. moluccanum Den. Molucc. *Kaijoe poerieng.*

A latifolium viride.

var. viride pictum.

» aureo-striatum.

B angustifolium viride.

var. pictum.

» rubrum.

» crispum.

C. obovatum Z. et M. — ♂ — Java.

C. taeniosum Rmph. — ♂ — Molucc.

OSTODES Bl.

O. paniculatus Bl. — 5 — Java. *Kirendang*.

BALIOSPERMUM Bl.

B. axillare Bl. — 5 — Java. *Oedoe lada*.

SUREGADA Baill.

S. glomerulata Baill. — 5 — Java. *Ganglot*.

S. lanceolata Baill. — 5 — Sumatra. *Kaijoe panties*.

S. spicata Baill. — 5 — Java. *Panawar behas*.

ELATERIOSPERMUM Bl. — 5.

E. Tapos Bl. Java. *Tapos*. Sumatra. *Tapoes*. Riouw. *Pra*.

E. Tokbray Bl. Java. *Tokbraij*.

MELANOLEPIS R. et Z.

M. diadema Miq. — 5 — Bangka. *Njelandieng*.

M. multiglandulosa R. et Z. — 5 — Java. *Hentjah*.

TREWIA W.

T. nudiflora L. — 5 — Ind. or.

T. sp. Sumatr. occ.

T. tomentosa Krz. — 5 — Bondjol.

WETRIA Baill.

W. macrophylla Baill. — 5 — Java. *Kitjalloeng*.

MYTILICOCCUS Reichb. fil. et Zoll.

M. quercifolius R. et Z. — 5 — Madura. *Panaitun*.

CHEILOSA Bl.

C. montana Bl. — 5 — Java. *Hutjiet*.

ROTTLERA Rxb.

R. acuminata Juss. — 5 — Java.

R. acutifolia Hsskl. — 5 — Java. *Tapen saijoeng*.

R. alba Rxb. — 5 — Sumatra, Java. *Baliek angien*.

R. dispar Bl. — 5 — Java. *Talok*.

R. ferruginea Rxb. — 5 — Java. *Baliek angien*.

R. floribunda Hsskl. — 5 — Java. *Marra bodas*.

R. glaberrima Hsskl. — 5 — Java.

R. hispida Krz. — 5 — Amboina. *Haleke daun besaar*.

R. longifolia R. et Z. var. *pilosiuscula*. Java.

R. oblongifolia Miq. — 5 — Java.

R. paniculata Juss. — 5 — Java. *Baliek angien burrum*.

R. subfalcata R. et Z. — 5 — Ceram.

R. tinctoria Rxb. — 5 — Ind. or., Java. *Binong peutjang*.

R. Zippelii Hsskl. — 5 — Java. *Baliek angien bodas*.

R. sp. Zeylon.

COELODEPAS Hsskl.

C. bantamensis Hsskl. — 5 — Java.

PLAGIANTHERA R. et Z.

P. oppositifolia R. et Z. — 5 — Java. *Tjaliek angien*.

MECOSTYLIS Krz.

M. acalyphoides Krz. — 5 — Amboina. *Haleke daun ketjiel*.

TRELOTRA Baill.

T. japonica Baill. — 3 — Japon. *Akame-gasiwa, Agoesa*.

MAPPA A. Juss.

M. Diepenhorstii Miq. — 3 — Sumatra. *Sapeh gadang*.

M. javanica Bl. — 5 — Java. *Parempeng. Bangka. Mengkrang*.

M. macrophylla Krz. — 5 — Sumatra. *Siembar koebang. Menado. Wenang*.

M. pruinosa Miq. — 5 — Sumatra. *Sapeh laijang laijang*.

M. Tanaria Spr. — 5 — Java.

M. tomentosa Bl. — 5 — Java. *Marra bodas*.

ACALYPHA L.

A. brachystachya Hrn. — ☉ — Suriname.

A. Caturus Bl. — 3 — Java. *Kirawaij*.

A. densiflora Bl. — 3 — Java. *Talie andjieng, Boentoet koetjieng*.

A. discolor E. Mey.

A. grandis Bth. — 5 — Halmahaira, Banda.

A. hispida Burm. — ☉ — Java. *Saronie*.

A. indica L. — ☉ — Java.

A. pubescens Krz. — ☉ — Java.

A. sp. Brasil.

A. » Java.

STIPELLARIA Baill.

S. Zollingeri Baill. — 3 — Sumatra. *Laloetie*.

CNESMONE Bl.

C. javanica Bl. — ☉ — Java. *Poeloes aroi*.

TRAGIA Plum.

T. hirsuta Bl. — ☉ — Java. *Poeloes aroi*.

APARISTHIUM Endl.

A. javense Endl. — 3 — Java. *Kibehwah*.

CHLORADENIA Baill.

C. discolor Baill. — 3 — Java.

HEDRAIOSTYLUS Hsskl.

H. corniculatus Hsskl. — ☉ — Java. *Aroi tangtang angien*.

DALECHAMPIA L.

D. bidentata Bl. — ☉ — Java. *Aroi kakapasan*.

CLAOXYLON A. Juss.

C. affine Zoll. — 3 — Java.

C. indicum Endl. — 3 — Java. *Taliengkoop*.

C. longifolium Endl. — 3 — Java. *Kilehüt*.

C. minus Endl. — 3 — Java. *Kiseroet*.

C. stipulosum R. et Z. — 3 — Java.

STILLINGIA Grdn.

S. paniculata Miq. — 5 — Sumatraprov. Lampongs.
Boedie satoe.

S. sebifera Mchx. — 5 — Japon in Jav. cult. *Karumbi sabrang.*

PIMELEBENDRON Hsskl.

P. amboinicum Hsskl. — 5 — Amboina. *Mamina.*

SAPIUM Kltsch.

S. indicum Willd. — 5 — Java, Ind. or.
var. fruct. oblongis.

EXCAECARIA L.

E. Agallocha L. — 5 — Java. *Kappal, Kaijoe boeta.*

E. bicolor Z. et M. — 5.

E. oppositifolia Jack. — 5 — Java.

CALYPTERIOPETALUM Hsskl.

C. brasilianum Hsskl. — 5 — Brasil.

OMALANTHUS A. Juss.

O. populifolius Grah. — 5 — Java. *Karumbi.*

HIPPOMANE L.

H. biglandulosa Aubl. — 5 — Brasil.

HURA L.

H. crepitans L. — 5 — Suriname.

CAPELLENIA T. et B.

C. moluccana T. et B. — 5 — Molucc. *Kaijoe radja, Kaijoe semoet.*

PACHYSTEMON Bl.

P. bancanus Miq. *Kaijoe mang.*

P. hypoleucus R. et Z. — 5 — Sumatra. *Kaijoe mang.*

P. trilobus Bl. — 5 — Java. *Marra burrum.*

P. villosus Miq. — 5 — Bangka.

PIERARDIA Rxb.

P. dulcis Jack. — 5 — Sumatra. *Kapoendoeng.*

P. racemosa Bl. — 5 — Java. *Menteng.*

var. β fr. rubr. *Buntjoë.*

P. sapida Rxb. — 5 — Ind. or.

P. sp. Bangka. *Kapris.*

P. » Sumatra. *Toepa.*

P. » » *Keles.*

CYCLOSTEMON Bl.

C. longifolium Bl. — 5 — Java. *Kiparanga.*

C. macrophyllum Bl. — 5 — Java. *Blankondang.*

C. mucronatum Bl. — 5 — Java. *Hariekoekan.*

DODECASTEMON Hsskl.

D. Teysmanni Hsskl. — 5 — Java. *Kandar loetoeng.*

LEIOCARPUS Bl.

- L. arboreus* Bl. — 5 — Java. *Sassa bener*.
L. fruticosus Bl. — 5 — Java. *Sassa lumboet*.
L. sp. Bangka. *Pelangas Bloekar*.

TETRACTINOSTIGMA Hsskl.

- T. microcalyx* Hsskl. — 5 — Java. *Sassa*.

HEMICYCLIA W. et A.

- H. rhacodiscus* Hsskl. — 5 — Java. *Kaijoe tengöl*.

DAPHNIPHYLLUM Bl.

- D. bancanum* Krz. — 5 — Bangka. *Mentjena*.
D. glaucescens Bl. — 5 — Java. *Hoeroe manoeck*.
D. sp. mont. Salak, Java.
D. Teysmanni Z. et M. — 5 — Japon.

SAVIA Willd.

- S. Actephila* Hsskl. — 5 — Java. *Sikatan*.
 β *macrophylla* T. et B. — 5 — Java.

NANOPETALUM Hsskl.

- N. myrianthum* Hsskl. — 5 — Java. *Kakadoean*.

BRIEDELIA Willd.

- B. glauca* Bl. — 5 — Java. *Kawoijang*.
B. lanceolata Krz. — 5 — Java. *Kanjehreh*.
B. ovata Dcn. — 5 — Java. *Kawoijang*.
B. sp. — 5 — Siam.
B. stipularis Bl. — 5 — Java. *Kanjehreh bodas aroij*.
B. tomentosa Bl. — 5 — Java. *Kanjehreh bodas*.

FLUGGEA Willd.

- F. javanica* Bl. — 5 — Java. *Siempeurum*, Sumatra.
F. microcarpa Bl. — 5 — Java. *Siempeurum ketjiel*.
F. retusa Baill. — 5 — Ind. or.

BISCHOFFIA Bl.

- B. javanica* Bl. — 5 — Java. *Gadok*.
B. Roeperiana Dcn. — 5 — Ind. or.
B. sp. Sumatra.
B. » Poeloe sangian fret. Sund.

ADENOCREPIS Bl.

- A. javanica* Bl. — 5 — Java. *Hutjiet*.

ANISONEMA A. Juss.

- A. dubium* Bl. — 5 — Java.
A. intermedium Dcn. — 5 — Java.
A. Zollingerii Miq. — 5 — Java.

CICCA L.

- C. disticha* L. — 5 — Java. *Tjeremeh*.

PROSORUS Dalz.

- P. indicus* Dalz. — 5 — ins. Karimon, Java. *Rau*.

PHYLLANTHUS L. — ④.

- P. anceps* Vhl. Java. *Djoekoet tjerenjeh*.
P. cuneatus Willd. Java.
P. glaucescens Kth. Brasil.
P. maderaspatanus L. Java.
P. Niruri L. Java. *Nanangkahan*.
P. quadrangularis Klein. Java. *Nanangkahan lumboet*.
P. Urinaria Willd. Molucc. Archip.

XYLOPHYLLA L. — ⑤.

- X. elongata* Lodd.
X. falcata Sw. ins. Baham.
X. latifolia Sw. Jamaica.

EMBLICA Grtn.

- E. officinalis* Grtn. — 5 — Java. *Kaijoe malakka, Mlokkoh*.

CERAMANTHUS Hsskl.

- C. gracilis* Hsskl. — ⑤ — Java. *Boeroeng randa*.

AGYNEIA L. — ⑥.

- A. bacciformis* A. Juss. Java. *Sassa lumboet*.
A. multiflora Hsskl. Java.

MELANTHESA Bl.

- M. racemosa* Bl. — ⑥ — Java. *Marehmeh lumboet*.
M. rhamnoides Bl. — ⑥ — Java. *Tjetjerenehan*.
M. rubra Bl. — ⑥ — Java. *Kipareh ketjiet*.
M. virgata Bl. — ⑥ — Java.

SAUROPS Bl.

- S. albicans* Bl. — ⑥ — Java. *Katoek*.
 var. *longepedicellatus*. Madura. *Kerakuhr*.
S. indicus Wght. — ⑥ — in Jav. cult.
S. macranthus Hsskl. — ⑥ — Java. *Katoek*.
S. rhamnoides Bl. — ⑥ — Java. *Katoek*.
S. rostratus Miq. — ⑥ — Sumatra prov. Lampongs.
S. sumatranus Miq. — ⑥ Sumatra.

GLOCHIDION Forst.

- G. cyrtophyllum* Miq. — 5 — Sumatra pr. Palembang.
G. cyrtostylum Miq. — 5 — Sumatra. *Merambong*.
G. dasyanthum Krz. — 5 — Java. *Marehmeh*.
G. fulvirameum Miq. — 5 — Java.
G. glaucum Bl. — 5 — Java. *Tjetjerenehan*.
 var. *depressum*.
 » *umbonatum*.
G. graciliflorum Krz. — 5 — Java.
G. littorale Bl. — ⑤ — Java.
 var. *grandifolium*. Java.
 » *ovalifolium*. Sumatra.
 » *bancanum*. Bangka. *Kaijoe hoeloe*.
G. lucidum Bl. — 5 — Java. *Marehmeh*.

- G. lutescens* Bl. — 3 — Java. *Kihocoet*.
G. macrocarpum Bl. — 3 — Java. *Marehmeh awehweh*.
G. molle Bl. — 5 — Java.
G. moluccanum Bl. — 3 — Molucc.
G. obliquum Spr. — 5 — Java. *Kipareh*.
G. rubrum Bl. — 5 — Java. *Kimoeka*.
 var. *denticulatum*.
G. sp. Sumatra (4425).
G. » ? Molucc. — 3.
G. varium Miq. — 5 — Java. *Dempoe lelct*.
G. zeylanicum Juss. — 5 — Java, Zeylon.

GLOCHIDIONOPSIS Bl.

- G. sericea* Bl. — 5 — Java. *Marehmeh*.

PUTRANJIVA Wall.

- . *Roxburghii* Wall. — 5 — Ind. or.

EPISTYLUM Sw.

- E. glaucescens* Baill. — 3.
E. gracilis Baill. Java, Sumatra prov. Lampongs.
E. ovalifolia Baill. — 3 — Ind. or.

SCEPASMA Bl. — 3.

- S. buxifolia* Bl. Java. *Kipaijong*.
S. longifolia Hsskl. Java. *Tjetjerenehan*.
S. parvifolia R. et Z. Madura. *Kaijoe bilies*.

PALENGA Thw.

- P. zeylanica* Thw. — 5 — Zeylon.

XEROGLOTTIS Wall.

- X. fragrans* Wall. — 5 — Ind. or.

BUXACEAE.

BUXUS Trnf.

- B. microphyllus* S. et Z. — 3 — Japon. *Toege*.
B. sempervirens L. α *arborescens*. Europ. austr.
 β *myrtifolia*. Japon.

PACHYSANDRA L. C. Rich.

- P. terminalis* S. et Z. — 3 — Japon. (Tjp.)

JUGLANDEAE.

JUGLANS L.

- J. cinerea* Spr. — 5 — Amer. bor. (Tjbd.)
J. regia L. — 5 — Asia min., Oriens. (Tjp.)
J. sp. Japon. (Tjbd.)

ENGELHARDTIA Leschn. *Kihoedjan*.

- E. aceriflora* Bl. — 5 — Java.

E. rigida Bl. — 5 — Java.

E. spicata Bl. — 5 — Java.

E. ? sp. Sumatra prov. Lampongs. *Assem soeroe*. Bangka.

ANACARDIACEAE.

SORINDEIA Thouars. Java. *Kihoh-eh*.

S. glaberrima Hsskl.

S. madagascariensis P. Thouars. Madagascar.

ODINA Rxb.

O. gummifera Bl. — 5 — Java. *Kaijoe djaran*, *Koeda koeda*.

TAPIRIA Juss.

T. extensa Wall. — 5 — Ind. or.

SCHINUS L.

S. rhoifolius Mart. — 5 — Brasil.

RHUS L.

R. nodosa Bl. — 5 — Java. *Kadongdong aroij*.

R. retusa Zoll. — 5 — Java. *Kadongdong goenoeng*.

R. rufa T. et B. — 5 — Menado. *Kaijoe kambieng*.

R. semialata Murr. β *Osbeckii*. Japon. *Foezi*. (Tjp.)

γ *Roxburghii*. — 5 — Ind. or.

R. succedanea L. — 5 — Japon. *Farinoki*.

var. *Habo-Fani*.

» *Nage roesa hadsi*.

R. sp. Timor Koepang. (8305).

R. » — 5 — Java.

R. » — 5 — » *Sampang*. (2442).

R. » Menado. *Kaijoe tetoel*. (838).

R. » » (no. 1).

R. » » (no. 2).

R. » — 5 — Ternate. (496).

R. vernicifera DC. Japon. *Urus noki*. (Tjbd.)

SWINTONIA Griff.

S. Schwenckii T. et B. — 5 — Sumatra.

MELANORRHOEA Wall.

M. glabra Wall. — 5 — Riouw. *Kroieng*.

GLUTA L. — 5.

G. Benghas L. Java. *Runghas*.

G. velutina Bl. Sumatra prov. Lampongs. *Renghas boeroeng*.

MANGIFERA L. — 5 — Java. *Manga*.

M. altissima Blanco. Banda. *Manga pauw*.

M. foetida Lour. *Ambatjang*.

γ *mollis*. *M. dagieng*.

δ *kawini*. *Kawini*.

ϵ *bumbum*. *Bumbum*.

M. gedebeh Miq. Sumatra pr. Lampongs. *Gedebeh*.

M. indica L. compressa. *M. bengala.*

var. *dohdohl. M. dohdohl.*

» *bapang. M. bapang.*

» *gratissima. M. waangie.*

» *kidang. M. kidang.*

» *kayer. M. kaijer.*

» *M. tjengkier.*

M. kemanga Bl. *Kemang.*

M. laurina Bl. *Parrie monjet.*

var. *microcarpa. P. hoerang.*

» *globularia. Manga taai koeda.*

» *deropong. P. koekoeloe.*

» *pallens. P. koembang.*

» *marunda. P. maroenda.*

» *teloer. Manga telohr.*

» *bembem. Bembem.*

» *sangier. Manga sangier.*

M. macrocarpa Bl. *Gumpohr.*

M. sp. Bangka. Lengkop.

M. » Macassar. Gandri djawa.

M. » Sumatra pr. Lampongs. Bembaran. (6472).

ANACARDIUM Rttb.

A. occidentale L. β *indicum.* — 5 — in Jav. cult. *Djamboe monjet.*

var. *fruct. pedicell. lut. Bombay.*

SEMECARPUS L. — 5.

S. Anacardium L. α *angustifolium.* India.

β *cuneifolium* Hrt. Calct.

S. caesia Bl. Java. *Runghas.*

S. cassuvium Spr. Amboina. *Daun sakko.*

S. heterophylla Bl. var. α Java. *Runghas.*

γ *angusta.*

S. longifolia Bl. Java. *Runghas.*

S. Roxburghii Bl. Java. *Runghas.*

S. sp. Bangka.

S. » Ambon. Rienat.

BOUEA Meisn.

B. diversifolia Miq. — 5 — Sumatra prov. Lampongs. *Raman oetan.*

B. Gandaria Bl. — 5 — Java. *Gandaria.*

B. oppositifolia Meisn. — 5 — Siam. *Maprang.*

BUCHANANIA Rxb. — 5.

B. arborescens Bl. Java. *Runghas manoeck.*

B. auriculata Bl. Sumatra prov. Palembang. *Tarantang.*

B. macrophylla Bl. Sumatra prov. Priaman. *Tarantang.*

B. petiolaris Miq. Bangka.

B. racemiflora Miq. Bangka.

NOTHOPEGIA Bl.

N. Colebrookiana Bl. — 5 — Ind. or., Zeylon.

CORYNOCARPUS Forst.

C. laevigatus Forst. — 5 — Nov. Zeeland.

SPONDIACEAE.

EVIA Comm. — 5 — *Kadongdong*.

E. acida Bl. Java. *K. goenoeng*.

E. amara Comm. Molucc.

E. borbonica Lam. Borbon., in hort. Java. *K. tjoetjoek*.

var. Amer. calid. ? (*Spondias lutea* L. ex hort. Europ. transm.)

E. dulcis Comm. Ind. or. etc.

E. sp. Sumatra prov. Priaman. *Kaloedan*, (5465).

E. » » Kadongdong.

E. » Menado.

E. » Siam. (2483).

SHAKUA Boj.

S. excelsa Boj. — 5 — Madagascar.

DRACONTOMELON Bl. — 5.

D. mangiferum Bl. Java. *Daho, Rao*.

D. sylvestre Bl. Archip. ind.

D. sp. ins. Balie. (2914).

D. » Menado. (843).

BURSERACEAE.

PROTIUM Burm.

P. javanicum Burm. — 5 — Java. *Katos, Tengerloen*.

BALSAMODENDRON Kth.

B. Roxburghii Arn. — 5 — Ind. or.

ICICA Aubl. — 5.

I. bengalensis L. Ind. or.

I. dentata DC. Ind. or.

I. nucifera Lind. Patria ?

CANARIUM L. — 5 — *Kanarie*.

C. commune L. Java.

C. glaucum Bl. Amboina.

C. Kipella Miq. Java. *Kipella, Kitoek*.

C. longiflorum Zipp. Molucc. *Dammar ietam*.

C. Mehenbethene Grtn. Molucc. *K. Ambon*.

C. microcarpum Willd. Molucc.

C. patentinervium Miq. Sumatra prav. Palembang.

C. rostratum Zipp. Molucc. *Dammar ietam*.

C. sp. ins. Buru (186). *Kanarie oetan*.

C. » » » Koto-aros.

C. » » Batjan (618). *Dammar poetie*.

- C. sp. ins. Pulu Sangian.
 C. » Sumatra. *Kaijoe kambieng*. (5139).
 C. » » prov. Lampongs. (603).
 C. » » Palembang. (6820.) *Kaijoe teta toendjok*.
 G. » Menado. *Dammar ririh*.
 D. » » » *nitiek*.

CANARIOPSIS Bl. — 5.

- C. altissima Bl. Java. *Kiharpan*.
 C. decumana Bl. Molucc. *Kanarie babie, Mambo*.
 C. hispida Bl. Java. *Soerian, Biroe*.
 ♂ scabra. Java.

GARUGA Rxb.

- G. pinnata Rxb. — 5 — Ind. or.

CONNARACEAE.CONNARUS L. — (— Java. *Kitjaäng aroij*.

- C. diversifolius Bth. et Hook.
 C. ellipticus Bth. et Hook.
 C. falcatus Bl.
 C. Hasseltii Bl.
 C. macrophyllus Bth. et Hook.
 C. mutabilis Bl.
 C. obliquus Bth. et Hook.
 C. oblongus Bth. et Hook.
 C. villosus Bth. et Hook.
 C. sp. Bangka.
 C. » Borneo. *Tampar antoe*.
 C. » Java.
 C. » Siam.
 C. » Sumatraprov. Palembang. *Bekah bekah bait* (5659).
 C. » Timor. (no. 10).

ROUREA Aubl. — (.

- R. javanica Bth. et Hook. Java. *Aroij tjetter, A. purries*.
 R. lucida Planch. Java.

OCHNACEAE.

OCHNA Schreb.

- O. lucida Lam. Ind. or.
 O. Moonii Thw. Zeylon.
 O. Wallichii Planch. Ind. or.

EUTHEMIS Jack.

- E. leucocarpa Jack. — 5 — Bangka. *Poetat aijer*.

SIMARUBACEAE.

QUASSIA DC.

- Q. amara L. fil. — 5 — Suriname.

SAMADERA Grtn.

S. indica Grtn. — 5 — Java, *Gatep pait*.S. sp. Mollucc. *Ratjoen lalakki*.

HARRISONIA R. Br.

H. Brownii A. Juss. — 5 — Java, Madura. *Kingking*.

BALANITES Delile.

B. aegyptiaca Delile. — 5 — Africa.

AILANTHUS Desf. — 5.

A. excelsa Rxb. Ind. or.

A. glandulosa Desf. China.

A. malabarica DC. Malabar.

A. molluccana DC. Mollucc. *Aij-lanto*.

A. sp. China.

PICRASMA Bl. — 5 — *Kibaragma*.

P. javanica Bl. Java.

var. sumatrana.

P. excelsa Planch. Jamaica.

BRUCEA Mill.

B. sumatrana Rxb. — 5 — Sumatra, Java. *Maloer, Kandoeng peutjang, Koealot*.

SOULAMEA Lam.

S. amara Lam. — 5 — Mollucc. *Boea atie*.

EURYCOMA Jack.

E. longifolia Jack. — 5 — Sumatra. *Babie koeroes, Toengkei alie*. Bangka. *Bedara poetie*.**ZANTHOXYLEAE.**

ZANTHOXYLUM Kth.

Z. armatum Rxb. — 5 — Tidore.

Z. glandulosum T. et B. — 5 — Java. *Aroij beleh gehdigk*.Z. montanum Bl. — 5 — Java. *Kibantjet ketjiel*.

Z. nitidum DC. — 5 — China. (Tjp.)

Z. planispinum S. et Z. — 5 — Japon.

Z. Rhetsa DC. — 5 — Java. *Kitana*. Zeylon.

Z. scandens Bl. — 5 — Java.

BOYMIA A. Juss.

B. rhutaecarpa S. et Z. Japon. *Dainoki*. (Tjp.)

TODDALIA Juss.

T. aculeata Pers. — 5 — Java. *Aroij behleh gehdigk*.

ACRONYCHIA Forst.

A. arborea Bl. — 5 — Java. *Kisarira*.

A. Cunninghami Hook. — 5 — Nov. Holl.

A. laurifolia Bl. — 5 — Java.

 β minor. Zoll. Java.

A. laurina F. Muell. — 5 — Austr. orient.

A. trifoliata Zoll. — 5 — Java.

SKIMMIA Thb.

S. japonica Thb. — 5 — Japon. *Myami sikimi*.

DIOSMEAE.**ALMEIDIA** St. Hil.

A. macropetala Fisch et Mey. Brasil.

GALIPEA Aubl.

G. odoratissima Lndl. Rio Janeiro.

TICOREA Aubl.

T. nitida Prsl. Amer. trop.

RAVENIA Vell.

R. spectabilis Lndl. — 5 — Cuba.

RHODOLEIA Hook.

R. Teysmannii Miq. — 5 — Sumatra. *Katjibarana*.

EVODIA Forst. — 5 — *Kisampang*.

E. accedens Bl. Java.

E. aromatica Bl. Java.

E. glabra Bl. Java.

E. latifolia DC. Sumatra.

E. macrophylla Bl. Java.

E. marambong Miq. (*Zanthoxylum*). Sumatra. *Marambong*,
Sirampah.

E. Roxburghiana Hook. — 5 — Java. *Kibajawak*.

E. speciosa Reichb. f. et Zoll. Java.

E. sp. Ambon. (465). *Kaijoe daun tiga*.

E. » Menado. *Aperoe*.

METRODOREA St. Hil.

M. atropurpurea Fisch. Mexico.

PILOCARPUS Vahl.

P. pennatifolius Lam. — 5 — Amer. merid.

PELTOSTIGMA Wlp.

P. pteleoides Wlp. Jamaica.

RUTACEAE.**BOENNINGHAUSENIA** Rehb.

B. thalictroides Rehb. — 4 — Java. (Tjbd.)

RUTA Tournef.

R. graveolens L. — 5 — Europ. austr. *Wijnruit*. *Jengoe*.

ZYGOPHYLLEAE.**TRIBULUS** Trnf.

T. terrestris L. — 5 — Java.

ZYGOPHYLLUM L.

Z. Morgsana L. — 5 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

GUAJACUM L.

- G. arboreum DC. — 5 — Carthago etc.
G. officinale L. Amer. trop.

MELIANTHEAE.**MELIANTHUS Trnf.**

- M. major L. — 3 — Prom. b. spei.

GERANIACEAE.**ERODIUM Willd. (Tjp.)**

- E. Stephanianum Willd. — ☉ — Dahuria.

GERANIUM L. — 4. (Tjp.)

- G. sanguineum L. Europa.

γ villosissimum.

- G. Wallichianum Sweet. Nepal.

PELARGONIUM LHer. (Tjp)

- P. adulterinum L'Her.

- P. graveolens Ait.

- P. macranthum Sweet.

- P. Radula Ait. β roseum.

- P. triste Ait. Prom. b. spei.

- P. zonale Willd. — 3 — Prom. b. spei.

et varietates.

LINEAE.**REINWARDTIA Dumort. — 3.**

- R. tetragyna Planch. Nepaul.

- R. trigyna Planch. Ind. or.

LINUM L.

- L. usitatissimum L. β albiflorum. — ☉ — (Tjp.)

OXALIDEAE.**OXALIS L. — 4.**

- O. Blumei Zucc. — 3.

- O. corniculata L. β repens. Java. *Djokoet tjaliengtjieng*.
var. Ambon.

- O. crenata Jacq. Peru. (Tjbd.)

- O. Deppei Lodd. Amer. austr. (Tjp.)

- O. floribunda Lehm. Patria?

- O. javanica Bl. *Djokoet tjaliengtjieng*.

- O. latifolia H. B. et K. Brasil.

- O. Plumierii Jacq. — 3 — Amer. merid.

- O. Reinwardtii Zucc. Ternate.

- O. sensitiva L. — ☉ — Ind. or.

- O. tetraphylla Cav. Mexico.

- O. variabilis Jacq. var. grandiflora.

AVERRHOA L. *Baliembieng.*A. Bilimbi L. — ♂ — Java. *B. bissie.*A. Carambola L. α dulcis. *B. manies.* β acida. *B. assem.***BALSAMINEAE.**IMPATIENS L. *Patjar.*

I. Balsamina L. — ○ — Ind. or.

I. chonoceras Hsskl. — ♀ — Java. (Tjbd.)

I. Diepenhorstii Miq. — ♀ — Sumatra. *Inciij aijer koenieng.*

I. hirsuta Bl. — ♀ — Java.

I. javensis Bl. — ○ — Java. *P. leuwung.*

I. latifolia L. — ♀ — Java.

I. micrantha Bl. — ○ — Java.

I. radicans Bl. — ♀ — Java.

HYDROCERA Bl.

H. triflora W. et A. — ♀ — Java.

TROPAEOLEAE.

TROPAEOLUM L.

T. Lobbianum Veitch. (Tjp.)

T. majus L. — ○ — Peruvia. (Tjp.)

COMBRETACEAE.

BUCIDA L.

B. nitida Hsskl. — ♂ — Ind. or, Jav. in hort. *Binong
peutjang.* (Terminalia fratraea. DC.)TERMINALIA L. — ♂ — *Katapung.*T. ? adenopoda Miq. Sumatra pr. Palembang. *K. talang.*

T. angustifolia Jacq. Ind. or.

T. Arjuna W. et A. Ind. or.

T. Belerica Roxb. Ind. or.

T. Berryi W. et A. Ind. or.

T. bialata Roxb. Ind. or.

T. Catappa L. Ind. or. et occ.

 α macrocarpa Hsskl. β rhodocarpa Hsskl. γ chlorocarpa Hsskl.

T. chebula Willd. Ind. or.

T. dichotoma Meyer. Suriname.

T. javanica Miq. Java.

T. laurinoidea T. et B. Java. *Djoko.*

T. microcarpa Den. Java.

T. mollis Zoll. Java. *K. boeloe.*T. moluccana Willd. Ind, or., Molucc. *K. pantij.*

T. procera Roxb. Ind. or.

T. sylvestris Rumph. Molucc. *K. oetan.*

T. Travencorensis W. et A. Ind. or.

T. sp. Siam.

LUMNITZERA Willd.

L. racemosa Willd. — ♂ — Java. *Kaijoe passier.*

POIVREA Comm. — ♀.

P. coccinea DC. ins. Mauritius.

P. pilosa W. et A. Ind. or.

P. Roxburghii DC. Ind. or.

COMBRETUM Löffl. — ♀.

C. elegans Cambs. Brasil merid.

C. grandiflorum G. Don. Sierra Leone.

C. latifolium Bl. Java. *Aroij kirapat. A. baliembieng,*
β ellipticum.

C. Pinceanum Hrt. ?

C. punctatum Bl. Java. *Aroij mengender.*

C. trifoliatum Vent. Java. *Kitjaloeng aroij.*

C. Wightianum Wall. Ind. or.

C. sp. Java.

C. » Sumatra prov. Palembang.

EMBRYOGONIA Bl.

E. arborea T. et B. — ♂ — Java. *Galoempiet.*

E. lucida Bl. — ♀ — Java. *Kitjaloeng aroij.*

QUISQUALIS Rmph.

Q. indica L. α pubescens. — ♀ — Java. *Woedanie.*

β glaberrima (ex hrt. Europ.)

γ grandiflora (ex hrt. Calct.)

AGATHISANTHES Bl.

A. javanica Bl. — ♂ — Java. *Hiroeng.*

CERATOSTACHYS Bl.

C. arborea Bl. — ♂ — Java.

Gen. dub.

Arbor. Siam. *Sekeh.* (2422).

ALANGIEAE.

ALANGIUM Lam.

A. decapetalum Lam. — ♂ — Ind. or.

A. hexapetalum Lam. — ♀ — Ind. or., Java, Sumatra
prov. Lampongs. *Wait sesatak.*

A. sundanum Miq. ♀ — Java.

MARLEA Roxb. *Kiloetoeng.*

M. rotundifolia Hsskl. — ♂ — Java.

M. sp. Sumatra. *Kaijoe moesang.*

M. tomentosa Endl. — ♂ — Java.

RHIZOPHOREAE.BRUGUIERA Lam. — 5 — *Bakoh.*B. caryophylloides Bl. Java. *Kanekka.* Molucc. *Mangi mangi tjengkeh.*B. cylindrica Bl. var. lutescens. Java. *Tandjang.*
var. rubescens.B. Rheedii Bl. Java. *Rambang.*B. Rumphii Bl. Java. *Bakko.* Molucc. *Kajoe soesoe,*
*Mangi mangi.***LEGNOTIDEAE.**

GYNOTROCHES Bl.

G. axillaris Bl. — 5 — Java. *Burre beui.*CARALLIA Rxb. — 5 — *Kikoekoeran.*C. confinis Bl. Sumatra.
 β latifolia.

C. lucida Rxb. Java.

C. multiflora Miq. Java.

C. Symmetria Bl. Java.

ANSTRUTHERIA Grdn.

A. zeylanica Grdn. Zeylon.

PHILADELPHEAE.PHILADELPHUS L. — δ .

P. coronarius L. Europ. austr. (Tjp.)

P. grandiflorus Wld. Amer. bor. (Tjp.)

DEUTZIA Thb. — δ .D. crenata S. et Z. Japon. *Woetsgi.*D. gracilis S. et Z. Japon. *Kontski.*D. scabra Thb. Japon. *Woeno hana.***OENOTHERAE.**JUSSIAEA L. — 4 — *Aroi jagaboesan.*

J. Blumeana DC. Java.

J. octofila DC. ins. Caribaea.

J. repens L. Java etc. *Landuk, Gangang,*J. sulfruticosa L. — \odot — Ind. or.

LUDWIGIA Rxb.

L. perennis L. — δ — Java.

NEMATOPYXIS Miq.

N. fruticulosa Miq. — δ — Java.

OENOTHERA L.

O. biennis L. grandiflora. Amer. sept. (Tjp.)

O. erosa Lehm. — \odot — Prom. b. spei. (Tjp.)

- O. Lamareckiana Ser. — ☉ — Amer. sept.
 O. tetraptera Cav. Nov. Holl. (Tjp.)

CLARKIA Pursh.

- C. grandiflora Hrt. — ☉ — (Tjp.)

FUCHSIA Plum. — ♂ — (Tjp.)

- F. fulgens DC. Mexico.

- F. gracilis Lndl. Mexico.

variat. *Devoniana*, *Annie*, *Heloise*, *Bernieau*, *Hulterii*, *Madm. Cornelissen*, *pumila*, *Princesse de Prusse*, *Rose quintal*, *Senator*, *Stormontii*, *White perfection*.

LOPEZIA Cav.

- L. macrophylla Bth. — ♂ — Guatemala.

GUNNERACEAE.

GUNNERA L.

- G. macrophylla Bl. — ♀ — Java: *Tarateh goenoeng*. (Tjb.)

TRAPEAE.

TRAPA L.

- T. cochinchinensis Lour. — ♀ — in Java cult. *Pohon lengkak*.

- T. quadrispinosa Rxb. in Palemb. cult. *Pohon lengkak*.

LYTHRARIÆ.

TRITHECA W. et A.

- T. pentandra W. et A. — ♀ — Java.

SUFFRENIA Bellard.

- S. dichotoma Miq. — ♀ — Java.

NESAEA Commers.

- N. salicifolia L. et O. — ♂ — Nov. Hisp.

PEMPHIS Forst.

- P. acidula Forst. — ♂ — Java. *Doedoek*.

LYTHRUM L. — ♂.

- L. hyssopifolia L. Europa, Amer. bor. et austr.

- L. sp. Japon.

CUPHEA Jacq.

- C. Donkelaari Hrt. — ♂.

- C. hybrida Hrt. — ♀.

- C. platycentra Bth. — ♂ — Mexico.

GINORIA Jacq.

- G. americana L. — ♂ — Cuba.

GRISLEA Löffl.

- G. tomentosa Rxb. — ♂ — Ind. or., Java. *Sidowaija*.
 Balie, China.

LAWSONIA L.

L. alba Lam. fl. flavescens — ♂ — Ind. or., Celebes, Java.

Patjar koekoe.

var. fl. miniatis.

» fl. minorib.

LAGERSTROEMIA L. Boengoer, Woengoe.

L. apetala T. Anders. Burmah.

L. elegans Paxt. — ♂ — Patria ?

L. floribunda Jack. — ♀ — Ind. or.

L. indica L. — ♂ — China, Japon. *Hiazikwa.*

var. albiflora.

L. Loudoni T. et B. — ♀ — Siam.

L. ovalifolia T. et B. — ♀ — Java.

L. parviflora Rxb. — ♀ — Ind. or.

L. Reginae Rxb. — ♀ — Java, Ind. or. etc.

DUABANGA Hmlt.

D. grandiflora Hmlt. — ♀ — Ind. or.

D. moluccana Bl. — ♀ — Molucc., Balie. *Kedjimas.*

MELASTOMACEAE.**RHYNCHANThERA DC.**

R. insignis Naud. — ♂ — Mexico.

SONERILA Rxb. — 4.

S. begoniaefolia Bl. Java.

S. heterophylla Jack. Java.

S. Naudiana Miq. var. pilosissima. Sumatra.

S. tenuifolia Bl. Java.

BREDIA Bl.

B. hirsuta Bl. — 4 — Japon. *Hasikan.*

LASIANDRA DC.

L. argentea DC. — ♂ — Rio Janeiro.

ARTHROSTEMMA Pav.

A. lineatum Don. — ♂ — Peru.

MELASTOMA Burm. — ♂ — Harendong.

M. brachyodon Naud. Java.

var. rubescens. Java.

M. macrocarpum Naud. Balie.

M. malabatricum L. Java, Sumatra.

M. Molkenboeri Miq. Java.

M. nitidum Zoll. Java.

M. obvolutum Jack. var. elongatum. Java.

M. polyanthum Bl. Java.

var. micranthum.

» albiflorum.

» riparium. (Tjbd.)

» ternifolium. Borneo.

var. albo-strigosum. Java.

» contractum. Java.

M. pulcherrimum Krths. Sumatra.

M. sanguineum Bl. Java.

M. setigerum Bl. Java.

M. sylvaticum Bl. Java.

M. Teysmannii Miq. Sumatra.

M. trachycaulon Miq. Sumatra.

MICRANTELLA Naud.

M. ciliaris Naud. — ♂ — Nov. Granat.

OSBECKIA L. — ♂.

O. aspera Bl. Zeylon.

O. linearis Bl. Java.

O. ovata Zoll. Java.

O. rubicunda Arn. Zeylon.

O. virgata Don. Zeylon.

MEDINILLA Gaud. — ♂ — *Harendong mengande.*

M. eximia Bl. Java.

M. Kuhlii Bl. Java.

M. laurifolia Bl. Java.

M. macrocarpa Bl. Java. (Tjp.)

M. pterocaula Bl. — ♂ — Java.

M. quadrifolia Bl. — ♂ — Java.

M. radicans Bl. — ♂ — Java.

M. speciosa Bl. Java.

M. succulenta Bl. Java.

M. Teysmannii Miq. Minahassa.

M. venosa Bl. Ternate.

var. *rufo-floccosa*. Minahassa.

PACHYCENTRIA Bl. — ♂ — *Harendong mengande.*

P. constricta Bl. Java. *H. tangkoerak.*

P. varingiaefolia Bl. Java.

P. Zollingeriana Bl. Java.

POGONANTHERA.

P. pulverulenta Bl. Java.

β *grandiflora.*

OCHTHOCHARIS Bl. — ♂.

O. buruensis T. et B. ins. Buru.

O. borneensis Bl. Borneo.

O. javanica Bl. Bangka, Java?

DISSOCHAETA Bl. — ♂ — *Harendong arojj.*

D. anceps Bl. Java.

fl. *rosaceis.*

D. calothyrsa Miq. Java.

D. cyanocarpa Bl. Java.

D. gracilis Bl. Java.

- D. intermedia* Bl. Java.
D. Korthalsii Miq. Java.
D. sagittata Bl. Java.
D. vacillans Bl. Java.

MACROLENES Naud.

- M. annulata* Naud. — ♂ — Java.

CONOSTEGIA Don.

- C. octonum* H. B. et K. — ♂ — Brasil.

STAPHIDIUM Naud.

- S. pauciflorum* Naud. ♂ calcaratum. Venezuela.

MARUMIA Bl.

- M. muscosa* Bl. Java. *Harendong aroij*.

CREOCHITON Bl. *Harendong aroij*.

- C. floribunda* Bl. Java.
C. pudibunda Bl. Java.

PHYLLAGATHIS Bl.

- P. rotundifolia* Bl. — ♂ — Sumatra. *Pocterandjio*.

KIBESSIA DC.

- C. azurea* DC. — ♂ — Java. *Kibissie*.

ASTRONIA Bl. — ♂.

- A. papetaria* Bl. Amboina. *Mehoe lapia*, *Apair*.
A. spectabilis Bl. Java. *Kiharendong*.
 β intermedia. Java.
A. sp. Sumatra prov. Palembang. (5628).

MEMECYLEAE.

MEMECYLON L.

- M. capitellatum* L. — ♂ — Zeylon.
M. excelsum Bl. — ♂ — Java.
M. Horsfieldii Miq. — ♂ — Bangka. *Menkras poetie*.
M. lilacinum Z. et M. — ♂ — Java.
M. myrsinoides Bl. *β subquadrialata*. Java. *Kibissie*.
M. oligoneurum Bl. — ♂ — Java. *Kidjambeh*.
M. paniculatum Jack. — ♂ — Java.
M. ramiflorum Desv. — ♂ — Java

MYRTACEAE.

TRISTANIA R. Br.

- T. conferta* R. Br. — ♂ — Nov. Cambria.
T. nereifolia R. Br. — ♂ — Nov. Holl.
T. obovata R. Br. — ♂ — Bangka. *Plawan*.

LOPHOSTEMON Schtt.

- L. australe* Hrt. — ♂ — Nov. Holl.

NANIA Miq.

N. vera Miq. — 5 — Amboina. *Kaijoe bissie*. Menado.
Nani.

β latifolia.

CALOTHAMNUS. LaB.

C. quadrifida R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

BEAUFORTIA R. Br.

B. decussata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

B. splendens Paxt. Nov. Holl. (Tjbd.)

MELALEUCA L. — 5.

M. armillaris Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

M. Cajeputi Rxb. — 5 — Amboina. *Kaijoe poetie betoel*.

β angustifolia Bl. *Kaijoe poetie*.

M. curvifolia Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

M. decussata R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

M. ericifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)

M. hypericifolia Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

M. genistifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)

M. Leucodendron L. — 5 — Amboina. *Kaijoe poetie*.

M. linariifolia Sm. Nov. Cambria. (Tjbd.)

M. minor Bl. — 5 — Sumatra prov. Palembang, Bangka.
Glam.

M. uncinata R. Br. Nov. Holl.

M. squarrosa Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

M. viridiflora Grtn. Nov. Calad. (Tjbd.)

EUCALYPTUS L'Her.

E. amygdalina LaB. ins. van. Diemen. (Tjp.)

E. calophylla R. Br. Nov. Holl.

E. cordata LaB. ins. van. Diemen.

E. diversifolia Bnpl. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. gigantea Hook. f. Tasmania. (Tjp.)

E. glauca DC. Nov. Holl. (Tjp.)

E. globulus LaB. ins. var. Diemen. (Tjp.)

E. piperita Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

E. robusta Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

E. viminalis LaB. ins. van. Diemen. (Tjbd.)

CALLISTEMON R. Br.

C. coccineum F. Muell. Nov. Holl. austr. (Tjp.)

C. lanceolatum DC. Nov. Holl. (Tjp.)

C. lineare DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. linearifolium DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. marginatum DC. Nov. Holl. (Tjp.)

C. pinifolium DC. Nov. Holl. (Tjp.)

C. rigidum R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. rugulosum DC. Nov. Holl. (Tjbd.)

C. speciosum DC. Nov. Cambria. (Tjp.)

C. viridiflorum DC. Nov. Holl. orient. (Tjp.)

METROSIDEROS R. Br.

M. corifolia Vent. Nov. Holl. orient.

M. tomentosa A. Rich. — ♂ — Otahaiti. (Tjp.)

FABRICIA Grtn.

F. laevigata Grtn. — ♂ — Nov. Holl. (Tjp.)

LEPTOSPERMUM Forst.

L. amboinense Bl. — 5 — Amboina. *Kaijoe papoewa, Hoerong.*

L. attenuatum Sm. Nov. Holl. (Tjp.)

L. baccatum Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

L. flavescens Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

L. grandiflorum Lodd. Nov. Holl. (Tjp.)

L. javanicum Bl. — 5 — Java. *Tjantigie goenoeng.* (Tjp.)

β alpestre. (Tjp.)

γ congestum. (Tjp.)

L. juniperinum Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

L. lanigerum Ait. ins. vau. Diemen. (Tjbd.)

L. myrsinoides Schltd. Nov. Holl. austr. (Tjp.)

L. scoparium Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)

var. microphyllum. (Tjbd.)

L. tuberculatum Poir. (Tjbd.)

BAECKEA L.

B. frutescens L. — ♂ — Sumatra, Billiton, Bangka.

Oedjong atap. Toetoer atap.

SONNERATIA L. fil. — 5.

S. acida L. fil. Java. *Pidada.*

S. alba Smith. Java etc. *Boggem.*

S. obovata Bl. Java etc. *Prapat.*

NELITRIS Grtn. — 5.

N. myrsinoides Bl. Java. *Kirintjong.*

N. pallescens Miq. Bangka. *Kaijoe demang.*

N. pyrifolia Miq. Java. *Tjengkeh oetan.*

N. sp. Ceram. (114). *Tjengkeh oetan ketjiel.*

PSIDIUM L. — 5.

P. Catleyanum Sab. pomiformum. China, in Jav. cult.

P. Guajava L. Java. *Djamboe biedjie poetie.*

var. rhodosarcum. *D. b. meera.*

β Cujavillus. Amboina, Sumatra.

γ pyriferum.

var. surinamense.

P. montanum Sw. Jamaica.

P. pumilum Vahl. Java. *Djamboe kloetoe.*

P. sp. Jamur.

MYRTUS Trnf.

M. communis L. β italica Mill. — ♂ — Europ. austr.

β mucronata L.

RHODOMYRTUS DC.

R. tomentosa DC. — 5 — Sumatra. *Karamoentieng*. Bangka.
 SYZYGIUM Grtn. — 5 — *Kisierum*.

S. acuminatissimum DC. Java.

S. Arnottianum Wght. Java.

S. balsameum Wall. — 5 — Ind. or

S. brachybotryum Miq. Bangka. *Madang prawas*. Sumatra prov. Palembang. *Kaijoe arang*.

S. campanellum Miq. — 5 — Java.

S. caryophyllifolium DC. Java.

var. *fol. majorib.*

S. corymbosum DC. Java.

S. costatum Miq. Java. *Tiepies koeliet*.

S. cinophyllum Miq. Java.

S. jambolanum Roxb. — 5 — Ind. or.

S. javanicum Miq. Bangka, Java.

var. *sumatranum*. *Kaijoe tamia*.

S. laxiflorum DC. Java. *Koepa dessa*.

S. myrtifolium DC. Ind. or.

S. nelitricarpum T. et B. — 5 — Bangka. *Selampit, Mas-soelong*.

S. nervosum DC. Ind. or., Java.

S. nodosum Miq. Java. *Salam badak*.

S. oclusum Miq. Java.

S. polyanthum Miq. Java.

S. pseudo-jambolanum Miq. Java. *Djamblang, Doeët*.

S. quadrialatum T. et B. Molucc. *Mombongan*.

S. racemosum DC. Java.

S. rostratum DC. Java.

S. rubicundum W. et A. Ind. or.

S. Schwenckii T. et B. Sumatra prov. Siboga.

S. subcapitulatum Miq. Java.

S. sylvestris Moon. Java.

S. triplinervium T. et B. Java.

S. truncatum Miq. Java.

S. variifolium Miq. Bangka. *Samak*.

S. Zippelianum Miq. Java. *Koppoh beuriet*.

CARYOPHYLLUS Truf.

C. aromaticus Truf. — 5 — Molucc. in Jav. cult. *Tjengkeh*.

C. fastigiatus Bl. — 5 — Java. *Kitembaga*.

C. floribundus Bl. — 5 — Java. *Kitembaga*.

C. sylvestris Rumph. — 5 — Molucc. *Tjengkeh oetan*.

C. sp. Lampongs.

ACMENE DC.

A. Kingii Lam. — 5 — N. S. Wales. (Tjbd.)

A. floribunda DC. β elliptica. Nov. Holl.

EUGENIA DC.

E. australis Wendl. — 5 — Nov. Holl. (Tjp.)

- E. brasiliensis* Lam. — 5 — Brasil.
E. Junghuhniana Miq. — 5 — Java.
E. lucidula Miq. — 5 — Java. *Sallam*.
E. Mooniana R. W. — 5 — Ind. or.
E. nervosa Lour. Java.
E. praecox Rxb. — 5 — Ind. or.
E. Roxburghii DC. — 5 — Ind. or.
E. tenuiramis Miq. — 5 — Suriname.
E. uniflora L. — 5 — Brasil. *Djamboe baliembieng*.
 var. *acida*. *D. b. assem.*

PIMENTA Lndl. — 5.

- P. acris* Wght. Jamaica etc.
P. vulgaris Lndl. Ins. Carib.

JAMBOSA Rmph. *Djamboe*.

- J. aemula* Bl. — 5 — Java.
J. alba Rmph. — 5 — Java. *D. samarang poetie*.
 α *sylvestris*. *D. s. octan*.
 β *microcarpa*. *D. goelampok*.
 γ *obtusissima*. " "
 δ *amplexicanlis* " "
 ϵ *heteromorpha*
 η *ambigua*. *D. aijer*.
 var. *Siam*. *D. iedjoe*.
J. aquea Rmph. — 5 — Java. *D. aijer meera*.
 β *limbata*. *D. aijer poetie*.
 γ *rosea*. *D. aijer meera moeda*.
J. auriculata Bl. — 5 — Java.
J. bisulca Miq. — 5 — Bangka.
J. bracteata Miq. Sumatra.
J. buxifolia Miq. — 5 — Bangka. *Kaijoe nassie nassie*.
J. cauliflora DC. — 5 — Java. *Koepa*.
J. costata Miq. — 5 — Java.
J. densiflora DC. — 5 — Java. *Koppoh*.
 β *divarieta* Bl.
J. domestica Rmph. — 5 — Java etc. *D. bohl meera*.
 var. *minor*. *D. bohl poetie*.
 " *purpurea*. *D. diepa*.
 " " " " *besaar*.
J. firma Miq. — 5 — Java.
J. formosa Wght. — 5 — Java.
J. glabrata DC. — 5 — Java.
 β *latifolia*. Java.
J. hypericifolia DC. — 5 — Java. *Koppoh lalaij*.
J. lanceolata Krth. — 5 — Java.
J. macrocarpa Wght. — 5 — Java. *Koepa*.
J. marginata Miq. — 5 — Java.
J. melanocarpa Miq. — 5 — Java.

- J. perforata* Miq. — 5 — Bangka. *Kelalaij*.
J. polypetala Wght — 5 — Ind. or.
J. rhytidocarpa R. et Z. — 5 — Macassar. *Djamboe marigch*.
J. sulcata T. et B. Bangka.
J. symphytocarpa Krth. — 5 — Sumatra. *Pioeta*.
J. syzygioides Miq. — 5 — Java.
J. tenuicuspis Miq. — 5 Bangka. *Sapat, Dial padie*.
J. tetragona Bl. — 5 — Java. *Koepa*.
J. tetraptera Miq. — 5 — Bangka. *Matras*.
J. urceolata Krth. — 5 — Java.
J. vulgaris DC. — 5 — Java. *Djamboe aijer mawaar*.

BARRINGTONIA Forst.

- B. acutangula* Grtn. — 5 — Ind. or.
B. insignis Miq. — 5 — Java. etc. *Songom*.
B. macrocarpa Hsskl. — 5 — Java. *Songom*.
B. racemosa Gaud. — 5 — Java. *Songom, Zeijlon*.
B. speciosa L. — 5 — Java. *Boetoen, Kebun*.
B. spicata Bl. — 5 — Java. *Poetat*.
B. sumatrana Miq. — 5 — Sumatra.
B. Vriesei T. et B. — 5 — Java. *Songom andjieng*.
B. sp. Amboin. III. 24. *Anassar*.
B. » Ceram, Lampongs. *Poetat talang, Palembang, Poengoeng kidjang*.
B. » Bangka. *Mampoe, Ketjaou*.
B. » Sumatra prov. Priaman. (4634.)
B. » " " Lampongs.
B. » Bangka. *Tarantang*, (90.)
B. » "
B. » ins. Batjan. (No. 1.)
B. » Sumatra. prov. Lampongs. *Kaijoe djoos*. (6671.)
B. » ins. N. kambangan.

CAREYA Rxb. — 5 —

- C. arborea* Rxb. Ind. or.
C. sphaerica Rxb. Ind. or.

PLANCHONIA Bl. — 5 — *Poetat*.

- P. sundaica* Miq. Java.
P. undulata T. et B. Java.

RHODAMNIA Jack. — 5 —

- R. cinerea* Jack. var. *macrophylla* — 5 — Sumatra.
R. spectabilis Bl. Java. *Rengis. Renjoe*.
 var. fl. *cuspidatis*
 » fol. *basi rotundatis*.

Myrtaceae indefinitae.

- Syzygium* ? Java. (40.)
 " " (47.)
 " " (B.)

Syzygium ?	Menado.	(C.)	
»	Java.	(D.)	
»	Bangka.	(E.)	
»	»	(F.)	
»	»	(49.)	Tampouee.
»	»	(62.)	Assau.
Jambosa ?	Bangka.	(3.)	
»	»	(9.)	Tjaree.
»	»	(10.)	
»	»	(35.)	Tjatjang.
»	»	(75.)	
»	»	(118.)	
»	»	(267.)	
»	»	Kaloeëh.	
»	Borneo. prov.	Sarawak.	
»	»	»	Sambas. Rassak.
»	Java.	(A.)	
»	»	(G.)	
»	»	(H.)	
»	»	(I.)	
»	»	(K.)	
»	»	(L.)	
»	»	(M.)	
»	Manado.	(89.)	
»	»	Pakoa.	
»	Molucc.	ad litt.	
»	»	Kaijoe meera daun tjengkeh.	
»	Sumatra.		
»	»	Siboga.	
»	»	Djamboe oetan.	

GRANATEAE.

PUNICA Trnf. — 5 — *Delima.*

P. Granatum L. fl. simpl. Mauritania, Jav. cult.

D. meera.

fl. rubr. pl. *D. soesoen meera.*

fl » fr. nigr. *D. ictam.*

β albescens *D. poetie.*

P. nana L. — 5 — Japon. *D. katteh.*

POMACEAE.

CYDONIA Trnf.

C. japonica Pers. Japon. *Kaidoo.*

β fl. albis.

C. sinensis Thouin. China. Japon.

C. vulgaris Pers. Europ. austr. (Tjp.)

PYRUS L. — § —

- P. acerba DC. Prom. b. spei. (Tjp.)
- P. baccata L. Japon. Europa.
- P. communis L. Europa. Japon. cum variet. e Prom. b. spei, in Jav. cult. *Koldie*. (Tjp.)
- P. malus L. Prom b. spei, Europa.

COTONEASTER Medik.

- C. microphylla Wall. Nepal. (Tjp.)
- C. nummularia F. et M, Caucasus. (Tjp.)

ERIOBOTRYA Lndl.

- E. japonica Lndl. — 5 — Japon. Bina.

PHOTINIA Lndl. — 5 —

- P. integrifolia Lndl. Java.
- P. serrulata Lndl. China. Japon. (Tjp.)

RHAPHIOLEPIS Lndl. — § —

- R. indica Lndl. Japon. China.
- R. japonica S. et Z. Japon. Mokkok.

CRATAEGUS L. — § —

- C. Crus galli L. Amer. bor. (Tjp.)
- C. esculenta Hrt. (Tjp.)
- C. Pyracantha Pers. Europ. Austr. (Tjp.)
- C. sp. Japon. (74 A.)

CALYCANTHEAE.

CHIMONANTHUS Lndl.

- C. fragrans Lndl. — § — Japon. *Robai*.
var. angustifolius. Japon. *Sino robai*.

CALYCANTHUS Lndl.

- C. floridus L. — § — Carolina.

ROSACEAE.

ROSA Trnf. — § —

- R. alpina L. d. pimpinellifolia. Europa. (k. bad.)
- R. Banksiae R. Br. China. (Tjp.)
- R. Brunoni Lndl. Nepaul.
- R. centifolia L. Oriens. ? (K. bad.)
var. pomponia (K. bad.)
- R. corallina L. E. florida (Tjp.)
- R. damascena Mill.
- R. Eglanteria L. Europ.
- R. hystrix Lndl. China. Japon. *Natsoe baki* (Tjp.)
- R. indica L. σ Noisettiana China.
β Ternauxiana
γ flavescens Wisl.
- R. Lawrenciana Sweet. China.
- R. Lindleyi Spr. fl. rubr. Japon. *Ibotan ibara*. (K. bad.)

- R. microphylla* Rxb. Japon. *Botan ibara jaie*.
R. moschata Mill. Africa.
R. multiflora Thb. Japon. China.
 var. *carnea*.
R. muscosa Ait. Oriens. ? (Tjbd.)
R. Rapa Bosc. Amer, bor. (Tjp.)
R. rugosa Thb. Japon. *Hammanas*.
R. semperflorens Curt. China.
R. tomentosa Sm. Europa, (K. bad.)
 et varietates hortor. hybridae.

RUBUS L. — 5 — Harre-us.

- R. acuminatissimus* Hsskl. Java. (Tjbr.)
R. alceaefolius Poir. Java.
R. alpestris Bl. Java. (Tjbd.)
R. chrysophyllus Rnwtd. (Tjbd.)
R. Eglanteria Tratt. Nov. Holl.
R. elongatus Sm. β *subsinuosa* Java.
 γ *extensiflorus* Java.
R. fraxinifolius Poir. Java. (Tjbr.)
R. glomeratus Bl. Java.
R. Hasskarlii Miq. Java. (Tjbd.)
R. Horsfieldii Miq. Java.
R. lineatus Rnwtd. Java. (Tjbd.)
R. Lobbianus Hook. Java.
R. moluccanus L. Java.
R. odoratus L. Amer. bor. (Tjbd.)
R. pyrifolius Sm. Java.
R. ribifolius S. et Z. Japon. *Jama itsigo*.
R. rosaefolius Sm. Maurit. Ind. or. Java.
R. Sieboldii Bl. Japon.
R. sumatranus Miq. Sumatra. *Pantjehrehnian balam*. (Tjbd.)
R. sundaicus Bl. Java
R. Thunbergii Bl. Japon.
R. sp Amboin aff. *R. fraxinifolii*.

FRAGARIA. L.

- F. chilensis* Ehrh. Amer merid. in Jav. cult. *Aarbein*. (Tjbd.)
F. vesca L. Europa. in Jav. cult. *Aarbein*. (Tjbd.)

DUCHESNEA Sm.

- D. sundaica* Miq. — 4 — Java. *Kirman*.

POTENTILLA L. — 4 —

- P. nepalensis* Hook. Nepaul.
P. supina L. Amer. Europ.
P. Tormentilla Nestl. Europa.
 β *nemoralis*.
P. verna L. Japon. *Foesirie kinmisihoekie* (Tjbd.)

AGRIMONIA Truf.

A. javanica Jugh. Java.

A. suaveolens Pursh. Japon. (Tjp.)

ACAENA Vahl.

A. myriophylla Lndl. Chili (Tjbd.)

A. oerina F. Muell. Melbourne. (Tjbd.)

SANGUISORBA L.

S. tenuifolia Fisch. — 4 — Japon. (Tjp.)

POTERIUM L.

P. Sanguisorba L. — 4 — Europ. Austr. (Tjp.)

GEUM L.

G. sylvaticum Pourr. — 4 — Europ. Austr. (Tjp.)

KERRIA DC.

K. japonica DC. — 5 — Japon *Senjo jama boeki* (Tjp.)fl. simpl. Japon. *Hitoje jama boeki* (Tjp.)

SPIRAEA L. — 5 —

S. Blumei G. Don. Japon- *Ikoo kara*

S. callosa Thb. Japon.

S. chamaedrifolia L. Europa. (Tjbd.)

S. confusa Rgl. et Keke. Sibirie. (Tjbd.)

S. filipendula L. — 4 — Europa. (Tjbd.)

S. inebrians Hrt. (Tjbd.)

S. japonica S. et Z. Japon.

var fl. albis.

S. lanceolata Poir. China.

S. palmata Thb. Japon.

S. prunifolia S. et Z. Japon. *Fage bana*.

S. salicifolia L. Europa. (Tjbd.)

S. sorbifolia L. Sibiria. (Tjbd.)

S. Thunbergii S. et Z. Japon. *Joeniki janagi*.

AMYGDALAE.

PYGEUM Grtn. *Kawojang*.P. acuminatum Colebr. ? Amboin. *Tama aoer*.

P. Blumei T. et B. — 5 — (Polydontia arborea Bl.) Java.

P. latifolium Miq. Java.

P. ovatum T. et B. — 5 — Java. (Tjp.)

P. parviflorum T. et B. — 5 — Java

P. sp. Jav. — 5 — (Tjp.)

AMYGDALUS L. — 5 —

A. communis L. Mauritania.

A. nana L. Europ. orient.

A. Persica L. Persia.

PRUNUS L. — 5 —

P. caroliniana Ait. Carolina.

P. Cerasus L. fl. pl. Japon. *Higara sakra*.

- P. domestica* L. Japon. *Niva mume*.
P. glandulosa Thb. Japon. *Komesa koera*.
P. javanica Miq. Java. *Kawoijang*.
P. Junghuhniana Miq. Sumatra.
P. Lauro-cerasus L. Asia. Europ. austr.
P. mume S. et Z. Japon. *Mume*. (k. bad.)
P. pseudo-lauro-cerasus S. et Z. Japon.
P. salicifolia H. B. et K. Nov. Granat. (Tjp.)
P. tomentosa Thb. Japon. *Jesra mume*. (Tjp.)

CHRYSOBALANEAE.

CHRYSOBALANUS L.

- C. Jeaco* L. — 5 — Amer. calid.

PARINARIUM juss. — 5.

- P. costatum* Bl. Sumatra. *Taijas*.
P. fragile T. et B. Sumatra.
P. glaberrimum Hasskl. Java. *Kisokka*.
P. lanceolatum T. et B. Java. *Kisokka*.
P. macrophyllum T. et B. — 5 — Bantam. *Kidammar*.
P. multiflorum Miq. Sumatra. pr. Lampongs. *Kaijoe manan* Java. *Kitoeak*, Balie. *Boeloe*.
P. polyneurum Miq. Sumatr. pr. Lampongs. *Kaijoe kepuhl*.
P. scabrum Hasskl. — 5 — Java. *Kisokka*.
P. sumatranum Miq. Sumatra. prov. Lampongs. *Kaijoe panties*.
P. sp. Menado.
P. » Sumatra. prov. Lampongs. *Kaijoe dagieng* (535.)
P. » " " " *Kaijoe kepuhl*. (6703.)
P. » Siam.

PAPILIONIACEAE.

CYCLOPIA Vent.

- C. genistoides* DC. Prom. b. spei. (Tjbd.)

PODALYRIA Lam. — 3.

- P. sericea* R. Br. Prom. b. spei. (Tjbd.)
P. styracifolia Sims. Prom. b. spei. (Tjbd.)

CALLISTACHYS Vent.

- C. lanceolata* Vent. Nov. Holl (Tjbd.)
C. linearis Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)
C. ovata Sims. Nov. Holl. (Tjbd.)

CHOROZEMA Lab.

- C. cordatum* Lndl. Nov. Holl. (Tjbd.)
C. varium Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

GOMPHOLOBIUM Smth.

- G. grandiflorum* Smth. Nov. Holl. (Tjbd.)

- G. virgatum* Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)
- VIMINARIA Sm.
- V. denudata* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
- DILLWYNIA Sm.
- D. acicularis* Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)
- D. cinerascens* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- D. ericaefolia* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
- D. pauciflora* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- EUTAXIA R. Br.
- E. diffusa* F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)
- PULTENAEA Sm.
- P. mollis* Lndl. Nov. Holl. (Tjbd.)
- P. retusa* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
- P. villosa* Willd. Nov. Holl. (Tjbd.)
- HOVEA R. Br.
- H. longifolia* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- H. rosmarinifolia* Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)
- LALAGE Lndl.
- L. hoveaefolia* Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)
- PLATYLOBIUM Sm.
- P. daphnoides* (Tjdb.)
- P. formosum* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
- P. obo cordatum* DC. Nov. Holl. (Tjbd.)
- BOSSIAEA Vent.
- B. ensata* Sieb. Nov. Holl.
- B. heterophylla* Sm. Nov. Holl. (Tjbd.)
- B. Linnaeoides* G. Don. Nov. Holl. (Tjbd.)
- B. linophylla* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- B. paucifolia* Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)
- B. rhombifolia* Sieb. Nov. Holl. (Tjbd.)
- B. scolopendrium* R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)
- GOODIA Salisb.
- G. latifolia* Salisb. ins. van Diemen. (Tjbd.)
- G. polysperma* DC. Nov. Holl. (Tjbd.)
- CROTALLARIA L. *Kakatjangan*.
- C. acicularis* Ham. — ♂ — Java.
- C. alata* Rxb. — ☉ — Java.
- C. grandiflora* Rnwtd — ☉ — Java.
- C. hirta* Willd. — ☉ — Java.
- C. juncea* L. — ☉ — Ind. or.
- C. laburnifolia* L. fl. flav. — ☉ — Java.
- var fl. bicolor. Zoll ins Balie.
- C. pulcherrima* Rub. — ☉ — Java.
- C. quinquefolia* L. — ☉ — Java.
- C. retusa* L. — ☉ — Java.

C. sericea Retz. — ☉ — Java.

C. striata DC. — ☉ — Java.

G. Wightiana Grah. — ☿ — Java.

LUPINUS Trnf.

L. azureus Hrt. — ☉ (Tjp.)

L. pilosus L. — ☉ — Europ. austr. (Tjp.)

L. polyphyllus Lndl — ☉ — California (Tjp.)

L. pubescens Bth. — ♀ — Quito. (Tjp.)

VIBORGIA Thb.

V. floribunda Meijer. — ☿ — Prom. b. spei. (Tjp.)

ULEX L.

U. europaeus L. — ☿ — Europa. (Tjp.)

SPARTIUM L.

S. junceum L. — ☿ — Europa. (Tjp.)

GENISTA L. — ☿.

G. canariensis L. ins. Canar. (Tjp.)

G. florida L. — ☿ — Hispania.

G. ovata Wldst. et Kit. Hungaria. (Tjbd.)

G. polygalaefolia DC. Lusitania. (Tjbd.)

G. ramosissima Poir. Atlant.

G. tinctoria L. Europa.

CYTISUS L.

C. chrysobotrys Fisch (Tjbd.)

C. Laburnum L. — ☿ — Europ. austr.. (Pangerangoh.)

C. multiflorus Lndl. — ☿ — Patria ?

TRIGONELLA L.

E. corniculata, L. — ☉ — Gallia. austr.

MEDICAGO L.

M. sativa L. — ♀ — Hispania. (Tjp.)

M. ternata Wld. — ♀ — Europ. austr. (Tjp.)

MELILOTUS Truf.

M. italica Lam. — ☉ — Italia. (Tjbd.)

M. officinalis Wld. — ☉ — Europa. (Tjbd.)

TRIFOLIUM Trnf.

T. alexandrinum L. — ♀ — Aegypt. (Tjp.)

T. pratense L. Europa. (Tjp.)

T. repens L. Europa. (Tjp.)

LOTUS L.

L. australis Andr. Nov. Holl. (Tjbd.)

L. jacobaeus L. ins. Jacobi. (Tjp.)

PAROCHETUS Hmlt.

P. communis Hmlt. — ♀ — Java. Semangan (Tjbd.)

AMORPHA L.

A. fruticosa L. — ☿ — Carolina. (Tjbd.)

PSORALEA L.

- P. corylifolia L. — ☉ — Ind. or.
 P. fascicularis DC. — ‡ — Prom. b. spei (Tjbd.)
 P. patens Lndl. — ‡ — Nov. Holl.
 P. pinnata L. — ‡ — Prom b. spei. (Tjbd.)

INDIGOFERA L. *Taroem*.

- I. Anil L. Ind. or. Java. *Taroem koekoehullang*.
 γ polyphylla *Taroem kembang*.
 I. atropurpurea Rxb. — ‡ — Ind. or.
 I. australis R. Br — ‡ — Australia. (Tjp.)
 I. Dozua Ham. — ‡ — (Tjbd.)
 I. enneaphylla L. — ☉ — Ind. or.
 I. galegoides DC. — ☉ — Java. *Taroem oetan*
 I. hirsuta L. — ☉ — Java.
 I. leptostachya DC. — ☉ — Java. *Taroem aloes*.
 I. linifolia Retz. — ☉ — Ind. or. Java.
 I. monophylla DC. — ‡ — Nov. Holl. (Tjbd.)
 I. paucifolia Delil. — ☉ — Java. Ind. or.
 I. sp. Ind. orient. (2686.)
 I. Teysmanni Miq. — ‡ — Sumatra, Java, Ternate.
 I. tinctoria L. — ☉ — Ind. or., in Jav. cult. *Taroem bengala*.
 β orthocarpa *Taroem tembaga*.
 I. trifoliata L. — ☉ — Ind. or., Java.
 I. Trita L. — ☉ — Ind. or.
 I. viscosa Lam. — ☉ — Ind. or.

GLYCYRRHIZA Trnf.

- G. glabra L. — ♀ — Europ. Austr. (Tjbd.)
 G. urallensis Fisch. — ♀ — Sibiria. (Tjbd.)

TEPHROSIA Pers.

- T. argentea Pers. — ‡ — Ind. or.
 T. coarctata Miq. — ☉ — ins. Lombok.
 T. confertiflora Bth. — ☉ — Java.
 T. purpurea Pers — ‡ — Java. Ind. or.
 β angustata.
 γ glabra. Ternate.
 T. sericea DC. — ‡ — Tanquebar.
 T. spinosa Pers. — ☉ — Java.
 T. tinctoria Pers. β mollis — ☉ — Ind. or. etc.
 T. villosa Pers. — ☉ — Java.

KIESERA Rnwdt.

- K. minor Miq. — ‡ — Java.
 K. sericea Rnwdt. — ‡ — Java. Sumatra.

ROBINIA L.

- R. pseudacacia L. — 5 — Amer. bor. (Tjp.)

SESBANIA Pers.

- S. aculeata Pers. — ☉ — Ind. or. Java.

S. aegyptiaca Pers. — ‡ — Java etc. fl. alb., fl. aurant., fl. bicol., fl. concol., fl. flav., fl. nigric., *Djaijantie*

S. cochinchinensis DC. — ○ — Cochinchina, Java. *Gaga-boesan*.

S. paludosa Jacq. — ○ — Ind. or., Java *Djaijanti ketjiel*.

AGATI Rheed.

A. grandiflora Desv. fl. alb. — 5 — Ind. or. Java, *Toerie poetie*.
β fl. coccineis *Toerie meera*.

COLUTEA L.

C. arborescens L. — ‡ — Europ. austr. (Tjbd.)

SWAINSONIA Salisb.

S. coronillaefolia Sol. — ‡ — Nov. Holl. (Tjbd.)

S. galegifolia R. Br. Nov. Holl. (Tjp.)

S. Greyana Lndl. Nov. Holl. (Tjp.)

S. Osbornii Moore Nov. Holl. (Tjp.)

S. pulchella Hrt. ? (Tjp.)

CLIANTHUS Soland.

C. puniceus Sol. Nov. Holl. (Tjbd.)

ASTRAGALUS L. — 4.

A. depressus L. Europ. austr. (Tjp.)

A. leucophaeus Sm. — 4 — Europ. austr. (Tjp.)

PISUM L.

P. sativum, L. — ○ — Europa. in Jav. cult. variet plur.
Pollong.

VICIA L.

V. Faba L. — ○ — Oriens. in Jav. cult. (Kand. bad.)

LATHYRUS L.

L. alatus Ten. — ○ — Italia. (Tjp.)

L. latifolius L. — 4 — Europa. (Tjp.)

L. odoratus L. — ○ — Sicilia. (Tjp.)

L. pisiformis L. — ○ — Sibiria. (Tjp.)

L. pratensis L. — 4 — (Tjp.)

L. sativus L. — ○ — Hispania. (Tjp.)

OROBUS L. — 4.

O. sessiliflorus Sm. Japon.

O. tuberosus L. Europa. (Tjbd.)

O. vernus L. Europa. (Tjbd.)

PICTETIA DC.

P. Desvauxii DC. — ‡ — Sanct.-Domingo, Japon, China.

ORMOCARPUM DC.

O. glabrum T. et B. — ‡ — Ceram.

var. *acutifolium* Menado. *Borij*, *Kai wori*.

» *lividum* Ceram.

O. intermedium T. et B. — ‡ — Java.

O. sennoides DC. — ‡ — Ind. or. Zeijlon.

O. suberosum T. et B. — ♂ — Java.

PHYLACIUM Benn.

P. bracteosum Benn. — ♂ — Java.

ZORNIA Gmel. — ☉.

Z. angustifolia Sm. ins. Madura.

Z. perforata Vogel. Brasil.

STYLOSANTHES L.

S. mucronata Willd. — ☉ — Zeijlon. Java.

ARACHIS L.

A. hypogaea L. — ☉ — Amer. calid., Afr., in Jav. cult.
Katjang tanah.

AESCHYNOMENE L.

A. indica L. — ☉ — Ind. or. Java. etc. *Gagaboesan.*

A. trachyloba Miq. — ☉ — Java.

SMITHIA Ait.

S. conferta Sm. — ♀ — Nov. Holl.

S. javanica Bth. — ♀ — Java.

S. sensitiva Ait. — ♀ — Java. *Kadaka tjoean.*

LOUREA Neck.

L. obcordata Desv. — ♀ — Java.

L. vespertilionis Desv. — ☉ — Java. *Walet.*
florib. violaceis. Siam.

URARIA Desv.

U. crinita Desv. — ☉ — Java. *Boentoet sehroh.*

U. floribunda Wall. — ☉ — Ind. or.

U. hamosa Wall. — ☉ — Java, Molucc.

U. lagopoides DC. Java. etc.

β *hebecarpa.*

γ *sumatrana.* Sumatra *Iekoer iekoer andjieng.*

U. obcordata Miq. — ♂ — Sumatra prov. Palembang.
Baijar tohtoh.

U. paniculata Hsskl. — ☉ — Java.

U. picta Desv. — ☉ — Java. *Boentoet koetjieng.*

MECOPUS Benn.

M. nidulans Benn. — ☉ — Java.

DESMODIUM DC.

D. barbatum Bth. — ♀ — Java. *Gagan gagan kebouw.*

D. capitatum DC. — ♀ — Java. *Pottong koedjang.*

D. dependens Bl. — ♂ — Molucc.

D. gangeticum DC. — ♂ — Ind. or., Java *Pottong koed-*
jang.

D. gyrans DC. — ☉ — Java.

D. gyroides DC. — ☉ — Java. *Pettet sohreh.*

D. heterophyllum DC. — ♀ — Java.

D. latifolium DC. β *Telfairii* W. et A. — ♂ — Java. *Wa-*
lie katoepoh.

var. *siamense*.

D. megaphyllum Zoll. — ♂ — Java.

D. microphyllum DC. — ♂ — Java.

D. polycarpum DC. fl. alb. — ☉ — Java.

fl. violaceis. *Pottong koedjang*.

D. pseudo-gyroides Miq. — ♂ — Java.

D. racemosum DC. — ♂ — Japon. *Iwasusi* (Tjp.)

D. reniforme DC. — ♀ — Java.

D. retroflexum DC. — ♂ — Java. *Dohbosan*.

D. stipulaceum DC. β *Aparine*.

D. strangulatum W. et A. β *sinuatum* Java *Walie katoepah*.

D. timoriense DC. — ♂ — Java.

D. trichocaulon DC. — ♂ — Java. *Pottong koedjang*.

var. ? *Bandong*.

D. triflorum DC. — ♀ — Java *Djaram*.

β *minor* fl. alb. fl. atropurp.

γ *villosum* Siam.

D. velutinum DC. — ♂ — Amer. calid.

D. viscidum DC. — ♂ — Java. (Tjbd.)

D. zonatum Miq. — ♂ — fl. albis, fl. purpureis, fl. lilacinis.

DICERMA DC.

D. biarticulatum DC. — ☉ — Java, Ind. or

DENDROLOBIUM W. et A.

D. Cephalotes Bth. — ♂ — Java *Kakadoean*.

D. umbellatum W et A. — ♂ — Java, Amboina. *Nassie*
nassie. Ind. or. etc.

β *obtusissimum* Ind or.

PTEROLOMA Desv.

P. triquetrum Bth. — ♂ — Java. *Kitjongtjohrang*.

CATENARIA Bth.

C. laburnifolia Bth. — ♂ — Java *Pottong koedjang*.

PHYLLODIUM Desv. — ♂.

P. elegans Desv. Java. *Hahappa-an*.

P. pulchellum Den. Java *Hahappa-an*.

LESPEDEZA L. — ♂.

L. bicolor Turcz. Sibiria. (Tjp.)

L. juncea Pers. Nov. Holl., Japon. (Tjp.)

L. sessiliflora Nutt. Florida. (Tjp.)

CAMPYLOTROPIS Bunge.

C. cytisoides Bth. Java. (Tjp.)

C. macrostyla Lndl. Ind. or.

C. virgata Miq. Japon. *Haki, Hagi*.

ALHAGI Trnf.

A. camelorum Fisch. — ♀ — Caucas.

ALYSICARPUS Neck.

A. bupleurifolius DC. — ☉ — Ind. or., Java.

var. fl. luteis Javv. *Bareh bareh*.

A. vaginalis DC. — ☉ — Java.

β *Nummularifolius*. Java.

CLITORIA L. — ☾.

C. brasiliensis L. Brasil.

C. cajanifolia Prsl. — ☉ — Java. *Kakatjangan*.

C. heterophylla Lam. ins. Mauritius.

C. Ternatea L. Ind. or. Arab., Java. *Kembang talang*.

fl. atrocoeruleis *K. t. woengoe*.

» coeruleis *K. t. woengoe moeda*.

» violaceis *K. t. meera*.

» albis *K. t. poetie*.

β *Breynii* Comm. *K. t. soesoen*.

KENNEDYA Vent.

K. prostrata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

K. rubicunda Vent. Nov. Holl. (Tjbd.)

ZICHYA Hugel.

Z. coccinea Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

HARDENBERGIA Bth. — ☾.

H. monophylla Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

H. ovata Bl. fl. incarnatis. Nov. Holl. (Tjbd.)

β fl. alb. (Tjbd.)

SOYA Mch.

S. hispida Mch. — ☉ — Java. *Katjang djepoen poetie*
var. sem. nigr. *K. d. itam* sem. rubr. *K. d. meera*.

S. Wightii Grah. — ♀ — Java.

GLYCINE L. — ☾.

G. dolichoides Desv. Java. Timor.

G. labialis L. Java., Ind. or.

G. parviflorus Lam. Ind. or. (Tjp.)

SHUTERIA W. et A.

S. glabrata W. et A. — ☾ — Siam.

NEUSTANTHUS Bth.

N. javanicus Bth. — ♀ — Java. *Katjang monjet*.

GALACTIA R. Br.

G. cuspidata T. et B. — ☾ — Molucc.

CANAVALIA DC. — ☉.

C. ensiformis DC. Java. *Kwas bakkol meera*.

var. *Kwas bakkol poetie*.

β *humilis* *Kwas bakkol poetie pendek*.

C. gladiata DC. α *machaeroides* sem. rubr. *Kwas bakkol meera*
sem. alb. *K. b. poetie*.

C. virosa W. et A. Java. *Kembang koweh*.

β *pubescens* Sumatra, Ceram.

MUCUNA Adans. — ○.

- M. biplicata* T. et B. — ♂ — Borneo.
M. capitata W. et A. — ○ — Java. *Kwas.* cum. variet.
 sem. alb. *K. boddas*, sem. nigr. *K. hidung* sem. virid.
K. heedjoh.
M. gigantea DC. Nov. Guin. Java. *Gongseng.*
M. hirsuta W. et A. — ○ — Java *Rarawehä.*
M. ? macrophylla Miq. Java.
M. mollissima T. et B. Halmahera.
M. prurita Hook. — ○ — Java. *Rarawehä.*
M. velutina Hsskl. — ○ — Java. *Kwas* cum. var. *K. boe-*
riek, *K. heedjoh.* *K. kentjes.*
M. sp. Patria ?
M. urens DC. — ♂ — ins. Caribaeis, Amer. merid.
M. sp. Ceram. (1144.)
M. sp. Nusae kambangan. *Gongsing.* (3031.)
M. sp. Nov. Guin. (7725 b.)
M. sp. » » (1148 c.)

MICROPTERYX Wlprs. — ♂ — Dadap.

- M. Cristagalli* Wlprs. Brasil.

ERYTHRINA L. — 5 — Dadap.

- E. Belangeri* Hrt. ?
E. Bidwelli Indl.
E. Cottyana Hrt.
E. euodiphylla Hsskl. Balie. *Deloengdoeng betoel.*
E. fusca Lour. Cochinchina, Molucc., Java *Tjang-*
krieng.
E. indica Lam. Ind. or.
E. lithosperma Bl. Java. *D. blendong.*
E. picta L. ins. Molucc.
E. spathacea DC. Java. *D. waangie.*
E. speciosa Hrt.

DUCHASSAINGIA Wlprs. — 5 — Dadap.

- D. Caffra* Wlprs. Afr. austr.
D. glauca Hsskl. Ind. or.
D. ovalifolia Hsskl. Ind. or.
D. senegalensis Hsskl. Ind. or.

STENOTROPIS Hsskl.

- S. Broteroi* Hsskl. — ♂ — Australic.

HYPAPHORUS Hsskl.

- H. subumbrans* Hsskl. α *inermis* — 5 — Java. *Dadap*
mienjak.
 var. fl. roseis. Java.
 β *aculeatus* Hsskl. *D. tjoetjoeck.*

BUTEA Rxb.

- B. frondosa* Rxb. — 5 — Java. *Plossoh.*
 var. fl. luteis. Java.

B. parviflora Rxb. — ∩ — Ind. or., Assam.

B. superba Rxb. — 5 — India.

WISTERIA Nutt. — ∩.

W. chinensis S. et Z. China. Japon. (Tjp.)

W. japonica S. et Z. Japon. *Hime-fuzi*. (Tjp.)

PHASEOLUS L.

P. brevipes Bth. — ∩ — Java.

P. Caracalla L. — ∩ — Java. *Katjang monjet*.

P. chrysanthus Savi — ⊙ — Java. *Katjang oetjie leucung.*
cum variat.

P. Hernandesii Savi — ⊙ — Java. *Katjang monjet*.

P. hispidulus Hsskl. Java *Katjang oetjie*.

P. lunatus L. Java. *Katjang rowaij ginja* variat. distinct.
K. r. g. koenieng, K. r. g. boeriek, K. r. g. boeriek
ietam, K. r. g. boeriek poetie, K. r. g. kompa,
K. r. g. maas, K. r. g. patrasalie, K. r. g. ga-
dok, K. r. g. kambieng, K. r. g. ietam.

P. radiatus L. — ⊙ — Java. *Katjang iedjoe*.

P. semierectus L. — ⊙ — Java. *Katjang monjet*.

P. sp., Java. *Katjangan* (2088 c.)

P. sp., Siam. (2481 c.)

P. trilobus Ait. — ⊙ — Java. *Katjang monjet*.

P. trinervius Heyne — ⊙ — Java. *Katjangan kebouw*.

P. vulgaris L. — ⊙ — in Jav. cult *Katjang boontjes* cum
variet.

VIGNA Savi.

V. rotundifolia Hsskl. — ∩ — Java, Ceram, Nov. Guin.

V. sinensis Savi in Jav. cult. variat. *Katjang bagohloh* vel
K. sappoe, K. pandjang, K. peutjiet, K. gaadjie, K. dadap.

V. sp. (4641 b.)

V. sp. (1148 c.)

DOLICHOS L. — ∩.

D. ciliatus Klein Siam. (2472 c.)

D. falcatus Klein. Madura.

D. ? hirsutus Thb. Japon. *Koedsoe maki*.

D. Junghuhnianus Miq. Java.

D. pilosus Klein. — ⊙ — Siam.

D. scabriusculus Hsskl.

D. sp., Batjan (628 c.)

D. » Ceram (1763 c.)

D. » » (1773 c.)

D. » » (1144 c.)

D. » » (3044 c.)

D. » Siam. (2438 c.)

D. » Ind. or.

D. » Java. *Katjang sigaran*.

D. sp. Zeijlon. (3043 c.)

D. » Halmaheira (482 c.)

D. » Ind. occ. (7307 b.)

D. speciosus ? ex. hrt. Calct.

D. subcarnosus W. et A. — \curvearrowright — in hort. Java.

D. uniflorus Lam. — \odot — Ind. or. *Gram.*

LABLAB Adans. — \odot .

L. cultratus DC. Java *Katjang djariedjie*, Balie. *Kakara*, *Komak*.

L. vulgaris Savi in Java cum variet. cult. *Katjang kembang kara poetie*, *K. k. k. meera*, *K. k. k. ietam*, *K. peda ietam*.

PACHYRRHIZUS Rich.

P. angulatus Rich. — \S — Java. *Bangkoang*.

P. mollis Hsskl. — \odot — Java *Katjang monjet*.

DUNBARIA W. et A.

D. latifolia W. et A. — \curvearrowright — Siam. (2436 c.)

PSOPHOCARPUS Neck. — \odot — *Djaät*.

P. longepedunculatus Hsskl. Java. *Djaät monjet*.

P. tetragonolobus DC. α *macropteris* Java. *Djaät poetie* sem. alb., *D. ietam* sem. nigr., *D. koening*, sem. luteis.

β *micropteris* *D. peteui poetie* *D. p. ietam*, *D. p. koenieng*.

VOANDZEIA Thouars.

V. subterranea P. Th. — \odot — Java. *Katjang manilla*, *K. bogor*.

CYANUS DC.

C. indicus Spr. — \odot — Java. *Katjang hiries*, *K. goedeh*, cum. variet.

ATYLOSA W. et A.

A. albicans Bth. — \S — Java *Katjang goedeh aroij*.

A. mollis Bth. — \curvearrowright — Java.

A. scarabaeoides Bth. — \odot — Java. *Kadelan*.

RHYNCHOSIA DC. — \curvearrowright .

R. praecatoria DC. ad litt. mar. Pacif.

R. sericea Spanogh. Java.

R. densiflora DC. Java.

R. viscosa DC. Java *Katjang boeloe aroij*.

R. sp. Java. — \S .

CYLISTA Ait.

C. scariosa Ait. — \curvearrowright — Siam.

FLEMINGIA Rxb.

F. congesta Rxb. — \S — Java *Ohpoh ohpoh*.

β *tomentosa* Java.

F. latifolia Bth. — \S — Java. *Tagogän*.

β *minor* Java.

F. lineata Rxb. — \S — Java.

F. semialata Rxb. — \S — Ind. or.

F. strobilifera R. Br. α *elator*. Java. *Hahappa-an*.

γ *viridis* Java.

ABRUS L.

A. melanospermus Hsskl. Java. *Aroij sihaijam*.

β villosulus. Java. *Daun sambang*.

γ pubescens Java.

A. praeatorius L. Java. *Daun saga*.

A. ? sp., Halmaheira. (441 c.)

PTEROCARPUS L. — 5.

P. dalbergioides Rxb. Ind. or.

P. indicus Willd. Ind. or. Java. *Angsana, Kaijoe sohnok*
Ambon. *Lengoa*.

P. Marsupium Rxb. Zeijlon.

P. mollis Rmph. Amboin. *Lengoa gabba gabba*.

P. saxatilis ? Rmph. Amboin. *Lengoa batoe*.

P. " " var. Amboin. *Lengoa kastoerie*.

P sp. Amb. *Lengoa batjang*.

P. " " " *meera*.

P. " Sum. (4072 b.) *Langsana*.

P. " Siam. (2484 c.)

P. " Java. *Sohnok kembang*.

P. " " " *kling*.

P. " Menado. *Lengoa boenga*.

P. Zollingeri Miq. Java. *Angsana*.

ECHINODISCUS Bth.

E. echinatus Pers. — 5 — Macassar.

BRACHYPTERUM Bth.

B. microphyllum Miq. — 5 — Sumatra. pr. Palembang.
Kaijoe reta.

B. scandens Rxb. — ∪ — Ind. or.

B. sp. Ind. or.

B. timorensis Bth. — ∪ — Timor.

PONGAMIA Vent.

P. glabra Vent. — 5 — Ind. or. Java.

P. grandifolia Z. et M. — 5 — ins. Karimon Java. *Bissie*
bissie.

P. volubilis Z. et M. — ∪ — Java. *Toewa latang*.

β glaucophylla Java. *Toewa djenoe*.

P. xerocarpa Hsskl. — 5 — Java.

DERRIS Lour.

D. bantamensis Hsskl. — ∪ — Java. *Kawau ketjiel*.

D. pubipetala Miq. — ∪ — Java. *Gadelan*.

D. robusta Bth. — 5 — Ind. or.

D. sinuata Bth. — ∪ — Zeijlon.

D. sp. Java.

MILLETIA W. et A.

M. atropurpurea Bth. — 5 — Sumatra prov. Palembang
Marieboengan prov. Lampongs *Kaijoe oedjauw*.

- M. rostrata* Miq. — (— Java *Toewa kadal besaar*.
M. sericea W. et A. major Sumatra. prov. Lampongs.
 Biendalan katjang, Java. *Kawauw*.
 β aurata prov. Palembang *Akar mangool*.
M. sp. Sumatra. prov. Priaman *Akar mamboer*.
M. sp. " " Lampongs.
M. splendidissima Bl. — ♂ — Borneo.
M. thyrsiflora Bth. — ♀ — Java *Tjambahan*

DALBERGIA L.

- D. Championi* Thw. — (— Zeijlon, Sumatra. ?
D. congesta Grah. (— Java. *Aroij tataroeman laut*.
D. Cumingii Bth. — (— var.
D. ferruginea Rxb. — ♀ — Menado.
D. lanceolaria L. — 5 — Ind. or.
D. latifolia Rxb. — 5 — Ind. or.
D. littoralis Hsskl. — (— Java *Tjetjerehnehan aroij*.
D. melanoxydon Guill. et Perr. — ♂ — Africa.
D. pseudo-sissoo Miq. — (— Java. *Aroij sariboe*.
D. rimosa Rxb. — (— Assam, Khasia.
D. sp. Ind. or.
D. » Halmahaira. — ♂ — *Kaijoe lakka*.
D. » Borneo pr. Sarawak.
D. » Sumatra. prov. Lampongs. (6554)
D. » " " " (6492)
D. » " " " (6490)
D. » Tidore. (461)
D. » Siam. (2433)
D. tamarindifolia Rxb. — (— Java. *Hassem aroij*.
D. zeylanica Rxb. — (— Zeijlon.
D. Zollingeriana Miq. — ♂ — Sumatra prov. Lampongs.
 Kaijoe lakka. Palembang. *Tamboen taai*.

SPATHOLOBUS Hsskl.

- S. ferrugineus* Bth. (— Java. *Tjaroelang*.
S. littoralis Hsskl. (— Jav. *Aroij moendieng jalloe*.

PISCIDIA L.

- P. longifolia* Willd. — ♂ — Brasil.

ANDIRA Lam.

- A. inermis* H. B. K. — ♂ — Jamaica. Guiana.

EUCHRESTE Benn.

- E. Horsfieldii* Benn. — ♂ — Java. *Tjatjabehän*.

SOPHORA L.

- S. glauca* Lesch. — ♂ — Ind. or.
S. littoralis Schrad. — ♀ — Java. Brasil.
S. tomentosa L. — ♀ — Ind. or. Nov. Guin. etc. Ambon.
 Boewa oepas.
S. violacea Thes. — ♂ — Zeijlon.

VIRGILIA L.

V. aurea Lam — 3 — Abyssinie.

STYPHNOLOBIUM Schott.

S. japonicum Schott — 3 — Japon. *Enzu*.

CASTANOSPERMUM A. Cunn.

C. australe A. Cunn. — 5 — Nov. Holl. trop.

ORMOSIA Jack.

O. dasycarpa Jacks — 5 — Ind. or.

CERCIS L.

C. siliquastrum L. — 3 — Europ. austr. (Tjp.)

GLEDITSCHIA L.

G. caspica Desf. — 3 — ad mare Casp. (T)p.)

G. ferox Desf. — 5 — Ind. or.

G. sinensis Lam — 5 — China.

G. triacantha Grtn. Am. bor. (Tjp.)

GUILANDINA L. — 〇.

G. Bonduc L. α majus Java. *Mata hiang*.

β minus DC. Java.

G. viridiflora T. et B. — 〇 — Nov. Guinea.

G. sp. Ceram. (1166.)

G. » » Sara sara tahia. (1776.)

G. » Sumatra. (4376.)

G. » Java. Komarandjie.

G. » (ex. hrt. Syd.)

G. » Sumatra prov. Priaman (35.)

COULTERIA H. B. et K.

C. tinctoria H. B. et K. — 5 — Peru. *Tara* (Tjbd.)

CAESALPINIA Plum.

C. Cinclidocarpus Miq. — 〇 — Java.

C. coriaria Wlld. — 5 — Ind occ. *Divi divi*.

C. dasyrrhachis Miq. — 5 — Sumatra. prov. Lampougs.
Peta peta.

C. ferruginea Dene — 5 — ins. Bima. Java. *Soga*.

C. gracilis Miq. — 〇 — Java.

C. pulcherrima Sw. fl. rubr. — 5 — Java. *Kembang patra*
kombala. variat. fl. luteis, fl. luteis stam. rub.

C. sappan L. — 〇 — Java. *Setjang*.

C. sepiaria Rxb. — 〇 — Ind. or.

C. sp. ins. Balie. (2908.)

C. » Java. (1133 a.)

C. » » (Tjp.)

C. » mont. Salak.

C. » Siam. (2403 c.)

POIXNCIANA L.

P. regia Boj. — 5 — Madagascar.

COLVILLEA Boj.

C. racemosa Boj — 5 — Madagascar.

MEZONEURUM Desv

M. cuculatum W. et A. — ∩ — Ind. or.

M. sumatranum W. et A. — † — Ind. or.

PARKINSONIA Plum.

P. aculeata L. — † — Java. *Tjampakka moelia*.

HAEMATOTOXYLON L.

H. Campechianum L. — 5 — Ind. occ.

TAMARINDUS L.

T. indica L. α macrocarpa Nees — 5 — Asia et Afr. trop.

Java. *Assem djawa*.

β platycarpa Nees jr. Java. *Assem kranjie*.

γ dulcis ? Suriname. Java. *Assem manies*.

CASSIA L.

C. alata L. — † — Java. *Kimanila*.

C. auriculata L. — † — Aegypt.

C. baccilaris L. fil. — † — Suriname.

C. bicapsularis L. — † — Suriname. etc.

C. bifoliolata Lam. — 4 — Rio Janeiro.

C. brasiliensis Lam. — 5 — Brasilië.

C. eremophylla A. Cunn. — † — Nov. Holl. (Tjbd.)

C. Fistula L. — 5 — Java. *Tangohlie*.

C. floribunda Cav. — † — Java. *Dongdeh* (Tjp.)

C. florida Vahl. — 5 — Sumatra. *Djoewar*. Siam. *Kilik*.

C. glauca Lam. — † — Java. *Kateppeng badak*.

var. fl. flava.

» macrantha.

C. indecora H. B. et K. δ. pendula — † — Nov. Granada.

C. javanica L. — 5 — Java. *Boengboengdehlang*.

C. laevigata Willd. — † — Nov. Hispania.

C. marginata Willd. — 5 — Java. *Boengboengdehlang*.

C. mimosoides L. — ⊙ — Java, Zeijlon, Ind. or.

form. angustissima Java, Molucc.

C. montana Heyne — 5 — Java. *Harienghien*.

C. nemorosa H. B. et K. — † — Brasil.

C. occidentalis L. — ⊙ — Amer. calid.

C. Parahyba Arrab. — 5 — Brasil.

C. patellaria DC. — ⊙ — Brasil.

C. pubescens Jacq. — ⊙ — Brasil.

C. pumila Lam. — † — Ind. or.

C. sp. Siam. (2414.)

C. suffruticosa Koen. — ⊙ — Ind. or.

C. timoriensis DC. — 5 — Timor, Java. *Harienghien*.

C. Tora L. — ⊙ — Ind. or.

var. fl. flavesc.

C. viscida Z. et M. — ⊙ — Java.

CYNOMETRA L.

C. cauliflora L. — 5 — Java. *Namnam.*
var. fol. juvenilib. albid.

C. polyandra Rxb. — 5 — Bengal.

C. ramiflora L. — 5 — Zeijlon, Java. *Wonuth.* Ambon.

SCHOTIA Jacq.

S. latifolia Jacq. — 5 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

S. speciosa Jacq. — 5 — Prom. b. spei. (Tjbd.)

HYMENAEA L.

H. Courbaril L. — 5 — Ind. occ.

H. verrucosa Grtn. — 5 — Madagasc., Java. *Kisapi benèr, Kaijoe patch-ah.*

BAUHINIA Bl. *Kikoepoe koepoe.*

B. acuminata L. — 5 — Java.

β var. *Sumatrana.*

B. Buchanani Dsv. — 5 — Ind. or.

B. parviflora Vahl. — 5 — Ind. or. Karimon Java.

B. pubescens DC. — 5 — Brasil.

B. tomentosa L. — 5 — Java *Panawar sariboe.*

LASIOBEMA Krths.

L. piperifolium Anders. — \cap — Ind. or.

CASPAREA Kth.

C. porrecta Kth. — \cap — Ind. occ.

PHANERA Lour.

P. cordifolia Miq. — \cap — Molucc. *Kaijoe sirie.*

P. diphylla Bth. — 5 — Java. *Kikoepoe koepoe.*

P. elongata Krths — \cap — Sumatra.

P. fulva Bth. — \cap — Sumatra. *Akar kaloeë.*

var. *javanica.*

P. Junghuhniana Bth. — \cap — Java. *Aroi j koepoe koepoe.*

var. *Java.*

P. maculata A. Rich. — 5 — Bourbon.

P. parvifolia T. et B. — \cap — China.

P. pyrrhaneura Krths. — \cap — Sumatra *Akar poeroet aijam.*

P. rosea Rich. — 5 — Madagascar.

P. scandens Rxb. — \cap — Java *Aroi j koepoe koepoe.*

P. stipularis Krths. — \cap — Sumatra.

P. sp. Siam. (2400 c.)

P. » » (2401 c.)

P. variegata Bth. — 5 — Ind. or. *Kikoepoe koepoe.*

PILIOSTIGMA Hochst.

P. acidum Bth. — 5 — Java. *Kandaijakan.*

PAHUDIA Miq.

P. javanica Miq. — 5 — Java. *Kidjoelang, Sumatra. Pa
tei tjatjang.*

P. ? sp. Siam. *Mekha* (2480.)

P. ? » Sumatra.

SINDORA Miq.

S. *sumatrana* Miq. — 5 — Sumatra. *Siendoor*.

S. sp. Siam *Maijsak*. (2491 c.)

S. » Sumatra. prov. Loeboe aloeng. (3696.)

INTSIA Thouars.

I. *amboinensis* Thouars. — 5 — Java. *Maraboh* Ind. or.
(*Macrolobium bijugum*.)

β *microcarpa* (*Hymenaea Fany Guiae* exlirt. Maur.

I. sp. Ceram fol. trijugis.

I. » Sumatra prov. Lampongs fol. trijugis (7146.)

I. » Menado. fol. 3-4-jugis. *Maruasei*.

I. » Minahassee. *Kaijoe bissie*.

AMHERSTIA Wall.

A. *nobilis* Wall. — 5 — Birmah. *Thoca*.

JONESIA Rxb. *Kisohka*.

J. *Asoca* Rxb. — 5 — Java. *Kembang dehdesh*.

J. *declinata* Jack. — 5 — Ind. or. Java.

J. *minor* Zoll. — 5 — Java. *Sohka*.

CRUDYA Willd.

C. *orientalis* Hsskl. — 5 — Java. *Aroij kitjiendeh*.

PRYONA Miq.

P. *bantamensis* Miq. — 5 — Java.

DIALIUM L.

D. *indum* L. — 5 — Java. *Ranjie, Kranjie*.

D. *ovoideum* Thw. — 5 — Zeijlon.

CERATONIA L.

C. *Siliqua* L. — 5 — Europ. austr. etc. (Tjbd.)

BROWNEA Jacq.

B. *coccinea* L. — 5 — Venezuela.

BARCKLYA F. Muell.

B. *syringifolia* F. Muell. — 5 — Austr. orient.

ACROCARPUS R. Br.

A. *combretiflorus* T. et B. — 5 — Sumatra. *Madang parrie*.

Papilioniaceae indefinitae.

Goezi, Goetzi. Japon.

Lespedeza ? »

No. 2643 b. Java. prov. Japara.

» 2605 b. » » »

Tun sak Siam. (2465.)

MORINGEAE.**MORINGA** Brm.

M. pterygosperma Grtn. — 5 — Java. *Kellor. Klehtjoh.*

SWARTZIEAE.**SWARTZIA** Willd.

S. Langsdorfii Radd. — 5 — Brasil.

MIMOSEAE.**PARKIA** R. Br. — 5.

P. africana R. Br. Java. *Pundewi.*

P. intermedia Hsskl. Java. *Petier.*

P. macrocarpa Miq. Sumatra prov. Lampongs. *Kepasseh.*

P. speciosa Hsskl. Java. *Peteh.*

P. sumatrana Miq. Sumatra. *Alei.*

P. singularis Miq. Sumatra. *Patei papan.*

ADENANTHERA L. — 5.

A. bicolor Moon. Zeijlon.

A. microsperma T. et B. Java. *Segareh.*

A. Pavonina L. Java. *Saga kaijoe.*

PROSOPIS L.

P. spicigera L. — 5 — Ind. orient.

DICROSTACHYS DC.

D. nutans W. et A. — 5 — Ind. or. Java. *Puhüing.*

DESMANTHUS Willd. — 5 — Java.

D. virgatus Willd. — 5 — Amer. trop., Ind. orient.
var *macrocarpus.*

NEPTUNIA Lour.

N. oleracea Lour. — 4 — Ind. or., Java. etc *Gagaboesan.*

N. plena Bth. 4 Amer. trop.

MIMOSA L.

M. asperata Willd. α *hirsutior* — — Mexico.

M. hamata Willd. — 4 — Java. *Djoekoet bohrang.*

M. pudica L. — 4 — Java. *Djoekoet bohrang.*

ENTADA L. — —

E. monostachya DC. Java. *Tjarioe.*

E. polijstachya DC. Ind. occ.

E. Pursaetha DC. Java *Tjarioe.*

E. sp. Menado. (3086 c.)

E. » Ceram. (1142 c.)

E. » Bangka. (5513 b)

LEUCAENA Bth.

L. glauca Bth. — 5 — Java. *Peteh zeijlon, Kamalan-diengan.*

XYLIA Bth.

X. dolabriformis Bth. — 5 — Ind. or., Siam *Maijdang*.

ACACIA Neck.

A. alata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. amoena Wndl. Nov. Holl. — (Tjbd.)

A. angulata Desv. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. arabica Wlld. γ nilotica Aegijpt.

δ indica Ind. or.

A. armata R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. calamifolia Swt. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. campylacantha Hochst — 5 — Abijssinie. (Tjbd.)

A. Catechu Wlld. — 5 — India. Zeijlon.

A. chordophylla F. Muell. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. concinna DC. — ∪ — Java. *Aroij garoet*, Ind or.

A. Cunnighami Hook. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. cultriformis Cunn. — 3 — Nov. Holl. (Tjbd.)

A. dealbata Lnk. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. decipiens R. Br. Austr. occ. (Tjbd.)

A. decurrens Wlld. — 3 — Port. Jackson. (Tjbd.)

A. dictyocarpa Bth. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. diluta Wall. — 5 — Ind. or. (Tjbd.)

A. discolor W. Austr. (Tjbd.)

A. falcata Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)

A. farinosa Lndl. New S. Wales. (Tjbd.)

A. Farnesiana Wlld. — 3 — Amer. austr., in Java. cult.

Nagasarie.

A. floribunda Wlld. — 3 — Tasmania. (Tjbd.)

A. graveolens A. Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. heterophylla Wlld — 3 — Borbon.

A. hispidula Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)

A. Intsia Wlld. — ∪ — Ind. orient.

A. La Trobei F. Muell. Victoria. (Tjbd.)

A. linearis Sims. Austr. felix. (Tjbd.)

A. linifolia Wlld. Nov. Holl. orient. (Tjbd.)

A. lophantha W. N. S. Wales. (Tjbd.)

A. leucophloea Wlld. — 5 — Java. *Pilang*. Ind. or.

A. mayporensis Ind. or.

A. melanoxylon R. Br. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. mimosoides Wlld. Patria ?

A. modesta Wall. — 5 — India.

A. mollissima Wlld. Tasmania. (Tjp.)

A. myrtifolia W. Nov. Holl. (Tjbd.)

A. pennata Wlld. — ∪ — Ind. or., Java. *Aroij garoet*.

A. pinifolia Bth. — 3 — Nov. Holl. (Tjbd.)

A. pluricapitata Steud — ∪ — Java, Ind. or.

A. pseudo-Intsia Miq. — ∪ — Java. ?

A. pycnantha Bth. N. S. Wales. (Tjbd.)

A. reclinata F. Muell. Austr. (Tjbd.)

- A. retinoides* Schl. Austr. sept. (Tjbd.)
A. rubricaulis ? — — Ind. or.
A. rugata Ham. — — Ind. or.
A. salicina Lndl. Austr. felix. (Tjbd.)
A. scandens Wlld. — — Brasil.
A. Sophorae R. Br. van Diemen. (Tjbd.)
A. suaveolens Wlld. Port Jackson. (Tip.)
A. subbinervia Meisn. — 3 — Austr. (Tjbd.)
A. tortuosa Wlld. Mexico. in hort. Java. *Nagasarie*.
A. tenerima Ingh. — 5 — Timor.
A. tomentosa Wlld. — 5 — Java. *Klampies*.
A. verniciflua A. Cunn. Nov. Holl. (Tjbd.)
A. vestita Ker. Senegambia. (Tjbd.)
A. sp. Siam. (2413 c.)
A. » Sijdneyj. (Tjbd.)
A. » Patria. ? (Tjkd.)

ALBIZZIA Durazz.

- A. Benthamiana* Bl. — 5 — ins. Balie. *Niing*.
A. julibrisin Boiv. — 5 — Asia, China. (Tjbd.)
A. Lebbek Bth. leucoxylon Hsskl. — 5 — Java. *Kitohkeh*.
 β *borbonica* Bourb.
 γ *bengalensis* Ind. or.
 δ *javanica* Java.
A. littoralis T. et B. — 5 — Ambon. *Kellor laut*.
A. lucida Bth. — 5 — Java, Ind. or. (2199 c)
A. micrantha Boiv. — 5 — Java. *Tarissie*.
A. moluccana Miq. — 5 — Molucc. *Selewakoe*. *Sikat*.
A. montana Bth. — 5 — Java. *Kiharoeman*.
A. Nemu Bth. — 5 — Japon. *Nemo noki*.
A. procera Bth. — 5 — Java. *Kihiang*, *Weroe*.
A. rufa Bth. — — — Java *Tarissie aroij*.
A. Saponaria Bl. — 5 — Molucc. *Fau-fau*.
A. splendens Miq. — 5 — Sumatra prov. Lampongs *Benatan*.
A. sp. Siam (2380.)
A. stipulata Bth. — 5 — Java *Djungdjieng*, *Sengon*.

INGA Plum.

- I. affinis* DC. — 5 — Brasil.
I. sp. Sanct. Pauli,

CALLIANDRA Bth.

- C. haematocephala* Hsskl. Patria. ?
C. Sancti-Pauli Hsskl. — 3 — Amer. merid.
C. Tweedei Bth. — 3 — Rio Janeiro.

PITHECOLOBIUM Mart.

- P. bigeminum* Mart. — 5 — Ind. or. *Djengköl*
P. clypearia Bth. — 5 — Java. *Kipooik gedeh*.
P. dulce Bth. — 5 — Mexico. ins. Philipp., Ind. or. Siam.
 Kom-teep.

P. fasciculatum Bth. — 5 — Java. *Kitjaäng*
var. *Bangka*.

P. lobatum Bth. — 5 — Java. *Djengkol*.

P. minahassae T. et B. — 5 — Minahasse.

P. montanum Bth. — 5 — Java. *Kiharoeman*.

β *subfalcatum*.

γ *intermedium*.

P. umbellatum Bth. — 5 — Ind. or., Java. *Lamaran*.

β *moniliferum*.

P. unguis cati Bth. — 5 — Ind. occ.

P. sp. *Bangka Lekedie* (52.)

P. » » Djarieng tiekoes. (35.)

SERIANTHES Bth.

S. grandiflora Bth. — 5 — Java. *Soga*.

Plantae indefinitae.

— 5 — Ceram. *Bimbimniatan*. (1784.)

— 5 — *Bangka Ketapan*. (III, 4.)

— 5 — Ambon. *Has-lopoe, Oet-lopoe*.

— 5 — Siam pr. Boekiet kethaai. (3335.)

— 5 — » *Mahoeat*.

— 5 — *Bangka*.

INDEX ORDINUM ET GENERUM.

	Pag.		pag.
Abelmoschus Medik.	194	Acronychia Forst.	234
Aberia Hochst.	185	Acropera Lndl.	53
ABIES.	13	Acrostichum L.	1
ABIETINEAE Rich.	13	Acrotrema Jack.	178
Abildgaardia Vahl.	24	Actegeton Bl.	220
Abroma Jacq.	198	Actinodaphne Nees.	95
Abrus L.	264	Adansonia L.	195
Abutilon Grtn.	195	Adenacanthus Nees.	150
Acacia Neck.	271	Adenanthera L.	270
Acaena Vahl.	252	Adenium R. et S.	127
Acalypha L.	225	Adenocrepis Bl.	227
Acampe Lndl.	49	Adenolepis Less.	104
ACANTHACEAE R. Br.	148	Adenophora Fisch.	110
Acanthoglossum Bl.	46	Adenosacme Wall.	116
Acanthopanax Den et Pl.	167	Adenosma Nees.	149
Acanthophippium Bl.	51	Adenostemma Forst.	101
Acer L.	213	Adenostephanus Kltsch.	98
ACERINEAE DC.	213	Adhatoda Nees.	152
Achillea Neck.	105	Adiantum L.	4
Achimenes R. Br.	157	Adinandra Jack.	204
Achras R. Br.	161	Adonis Dill.	179
Achyranthes L.	89	Aechmea R. et P.	40
Achyrosperrum Bl.	135	Aeginetia L.	158
Acineta Lndl.	53	Aegiphila Jacq.	138
Acmene DC.	246	Aegle Corr.	209
Aconitum Trnf.	186	Aerides Lour.	50
ACOROIDEAE	66	Aerva Forsk.	89
Acorus L.	66	Aeschynanthus Jack.	155
Acriopsis Bl.	52	Aeschynomene L.	258
Acrocarpus R. W.	269	Aesculus L.	217
Acrocephalus Bth.	132	Agallostachys de Beer.	39
Acrocomia Mart.	72	Agalma Miq.	167
Acronodia Bl.	201	Agalmyla Bl.	155

	pag.		pag.
Aganosma G. Don.	126	Amorphophallus Bl.	63
Agapanthus l. Herit.	27	AMPELIDEAE Kth.	163
Agathisanthes Bl.	238	Amphidonax Nees	18
Agati Rheed.	257	Amphilobium Kth.	154
Agave L.	38	AMYGDALEAE	252
AGAVEAE	38	Amygdalus L.	252
Ageratum L.	101	ANACARDIACEAE Lndl.	230
Aglaonema Schott.	65	Anacardium Rttb.	231
Aglaya Lour.	210	Anacolosia Bl.	207
Agrimonia Tournef.	252	Anagallis Trnf.	159
Agrostis L.	18	Anamirta Colebr.	173
Agrostophyllum Bl.	50	Ananassa Lndl.	39
Agryneia L.	223	Anaxagorea st. Hil.	176
Ailanthus Desf.	234	Anchusa L.	140
Ajuga L.	135	Ancistrocladus Wall.	201
Akebia DC.	173	Anda Piso.	293
ALANGIEAE DC.	238	Andira Lam.	265
Alangium Lam.	238	Andrographis Wall.	153
Albizia Durazz.	272	Andromeda L.	164
Albuca L.	29	Andropogon L.	22
Alectryon Grtn.	216	Androscopia L.	21
Aleurites Forst.	223	Aneilema R. B.	25
Alhagi Trnf.	259	Aneimia Sw.	9
ALISMACEAE	25	Anemone Hall.	179
Allamanda L.	124	Anethum Trnf.	166
Allantodia R. Br.	5	Angelonia H. B.	146
Allium L.	29	Angiopenis Hffm.	9
Alloplectus Mart.	157	Anguloa R. et P.	53
Almeidia st. Hil.	235	Anisacanthus Nees.	153
Alnus Trnf.	77	Aniseia Chois.	140
Alocasia Schtt.	63	Anisogonium Prsl.	6
Aloë Haw.	27	Anisomeles R. B.	134
Aloë Trnf.	27	Anisonema A. Juss.	227
Alphitonia Reiss.	221	Anisoptera Krths.	201
Alphonsea H. f. et T.	177	Anoda L.	194
Alpinia L.	59	Anodendron DC.	127
Alseodaphne Nees	93	Anoectochilus Bl.	56
Alsodeia P. Th.	183	Anomianthus R. f. et Z.	177
Alsophila R. Br.	8	Anona L.	177
Alstonia R. Br.	126	ANONACEAE Dun.	174
Alstroemeria L.	38	» indefinitae.	177
ALSTROEMERIEAE.	38	Anstrutheria Grdn.	239
Alternanthera Forsk.	89	Anthocephalus A. Rich.	117
Althaea Cav.	192	Antholyza L.	35
Alysicarpus Neck.	259	Anthurium Schtt.	66
Alyxia Banks.	125	Antiaris Lschn.	84
Amaracarpus Bl.	113	Antidesma L.	87
AMARANTHACEAE	89	ANTIDESMEAE.	87
Amaranthus L.	90	Antirrhimum Jusf.	146
AMARYLLIDEAE R. Br.	36	Antrophyum Bl.	2
Amaryllis L.	37	Aparisthmium Endl.	225
Amblogyna Rafin.	90	Aperula Bl.	95
Amerina DC.	139	Aphanopetalum Endl.	171
Amherstia Wall.	263	Aphelandra R. Br.	151
Ammobium R. Br.	106	Apium Hffm.	165
Amomum L.	58	Apluda L.	21
Amoora Rxb.	210	APOCYNACEAE Lndl.	123
Amorpha L.	255	Apodytes E. Myer.	207

	pag.		pag.
Apolepsis Hsskl.	151	Asteromoea Bl.	102
Apostasia Bl.	57	Astilbe Ham.	171
APOSTASIEAE.	57	Astragalus DC.	257
Appendicula Bl.	50	Astrocaryum Meyer.	72
Aquilaria Lam.	97	Astronia Bl.	243
AQUILARINEAE R. Br.	97	Asystasia Bl.	150
Aquilegia Trnf.	180	Atalantia Carr.	207
Arachis L.	258	Ataxia R. Br.	17
Aracium Neck.	103	Athroisma DC.	102
Aralia L.	166	Atriplex L.	88
ARALIACEAE.	166	Attalea H. et K.	72
Araucaria Juss.	14	Atylosa W. et A.	263
Arauja Brot.	129	Aucuba Thb.	169
Arctotis Grtn.	107	AURANTIACEAE	207
Ardisia Sw.	159	Avena L.	19
Areca L.	68	Averrhoa L.	237
ARECINEAE.	68	Avicennia L.	138
Arenga Labill.	69	AVICENNIEAE Endl.	138
Argemone Trnf.	180	Azadirachta A. Juss.	210
Argostemma Wall.	118	Azalea L.	165
Argyreia Lour.	142	Azolla Lam.	10
Argyrorchis Bl.	56		
Arisaema Mart.	63	Babiana Ker.	34
Aristolochia Trnf.	99	Baccharis L.	103
ARISTOLOCHIEAE	99	Bactris Jacq.	72
Armeria Wld.	100	Baea Commers.	156
AROIDEAE.	62	Baeckia L.	245
AROIDEAE verae.	62	Balanites Delile.	234
Aromadendron Bl.	178	Balanophora Forst.	15
Arrhoxystylum Mart.	151	BALANOPHOREAE Rich.	15
Artabotrys R. Br.	176	Balantium Klf.	8
Artanema G. Don.	148	Baliospermum Bl.	224
Artanthe Miq.	77	Ballota L.	134
Artemisia L.	105	Balogia Endl.	223
ARTOCARPEAE.	79	BALSAMINEAE.	237
Artocarpus L.	85	Balsamodendron Kth.	232
Arthrophyllum Bl.	168	Bambusa Schreb.	20
Arthrostemma Pav.	241	Banisteria L.	213
Arundina Bl.	48	Barbacenia Vandell.	36
Arundinaria Rich.	19	Barcklya F. Muell.	269
Arundinella L.	21	Barleria L.	150
Arytera Bl.	216	Barnadesia L. fil.	107
Asarum A. Gray.	99	Barringtonia Forst.	248
ASCLEPIADEAE Jacq.	123	Basella L.	89
Asclepias L.	129	Bassia L.	161
ASPARAGINEAE.	30	Batatas Chois.	142
Asparagopsis Kth.	31	Bauhinia Plum.	268
Asparagus L.	31	Baumannia DC.	114
ASPERIFOLIEAE L.	139	Beaucarnea Lem.	30
ASPHODELEAE.	28	Beaufortia R. Br.	244
Aspidistra Ker.	32	Beaumontia Wall.	126
ASPIDISTREAE.	32	Begonia L.	188
Aspidium Sw.	6	BEGONIACEAE.	188
Aspidopterys A. Juss.	213	Beilschmiedia Nees.	93
Asplenium L.	5	Bellis L.	102
Astelia Banks et Sol.	26	Beloperone Nees.	152
ASTELIEAE.	26	Benincasa Savi	187
Aster Nees.	101	Benthamia Lndl.	169

	pag.		pag.
BERBERIDEAE Vent.	180	Brathys Mutis	206
Berberis L.	180	Bravoa La Ll. et Lex.	39
Berchemia Neck.	221	Bredia Bl.	241
Berrya Rxb.	200	Breweria R. Br.	140
Beta Trnf.	88	Brexia Thouars.	172
Beyrichia Cham et Schl.	147	BREXIACEAE.	172
Bidara Endl.	129	Briedelia Wlld.	227
Bidens L.	104	Brillantaisia Beauv.	153
Bigelovia Spr.	110	Briza L.	19
BIGNONIAE Juss.	155	Brodiaea Sm.	27
BIGNONIACEAE.	153	Bromelia L.	39
Bikkia Rnw.	116	BROMELIACEAE.	39
Bilabium Miq.	156	Bromheadia Lndl.	52
Billbergia Thb.	40	Broussonetia Vent.	80
Binnendykia Krz.	200	Browallia L.	146
Biota Don.	12	Brownea Jacq.	269
Bischoffia Bl.	227	Brownlowia Rxb.	199
Bixa L.	184	Brucea Mill.	234
BIXACEAE.	184	Brugmansia Bl.	15
Blaberopus DC.	126	Bruguiera Lam.	239
Blackwellia Comm.	135	Brunfelsia Sw.	146
Blainvillea Cass.	103	Bryonia L.	187
Blandfordia Smth.	27	Bryonopsis Arnott.	186
Blechnum L.	4	Bryophyllum Salisb.	171
Blepharis Juss.	151	Buchanania Rxb.	231
Blepharochloa Endl.	16	Buchnera L.	148
Bletia R. et P.	48	Bucida L.	237
Blyxa Thouars.	33	Buddleia L.	122
Bohea Gaud.	114	Buergeria S. et Z.	178
Bocconia Plum.	180	Bulbine L.	29
Boehmeria Jacq.	87	Bumelia Sw.	161
Boenninghausenia Rchb.	235	Bupleurum Trnf.	166
Boerhavia L.	91	Burchellia R. Br.	119
Bolbophyllum Thouars.	44	Burmanna L.	33
Bonnaya L. et O.	147	BURMANNIACEAE.	33
Borago Trnf.	140	BURSERACEAE.	232
BORASSINEAE.	70	Bursinopetatum Wght.	169
Borassus L.	70	Busea Miq.	156
Borreria Miq.	110	Butea Rxb.	261
Bossiaea Vent.	254	BUTOMACEAE.	26
Botriospermum Bung.	110	Buttneria Loeffl.	193
Botryanthus Kth.	28	BUTTNERIACEAE R. Br.	197
Botrychium Sw.	10	BUXACEAE.	229
Botryodendron Endl.	163	Buxus Trnf.	229
Bouea Msn.	231		
Bougainvillea Comm.	91	CACTEAE	189
Bouvardia Salisb.	116	Caesalpinia Plum.	266
Boymia A. Juss.	234	Caesia. R. Br.	29
Brachychiton S. et E.	196	Cajanus DC.	263
Brachycome Cass.	102	Caladium Vent.	64
Brachypterum Bth.	264	Calamagrostis Adans.	18
Brachyrhamphus DC.	108	Calamintha Bth.	134
Brachyspatha Schtt.	63	Calamus L.	74
Bragantia Lour.	99	Calandrinia H. B. et K.	191
Brahea Mart.	71	Calanthe R. Br.	54
Brassavola R. Br.	47	Calathea Mey.	60
Brassia R. Br.	52	Calceolaria L.	146
Brassica L.	181	Calendula L.	107

	pag.		pag.
Calliandra Bth.	272	Carludovica R. et P.	67
Callicarpa L.	138	Carthamus Trnf.	107
Calliopsis Rchb.	104	Caryodaphne Bl.	94
Callistachys Vent.	253	CARYOPHYLLEAE.	191
Callistemon Br.	244	Caryophyllus Trnf.	246
Callitris Vent.	12	Caryota L.	70
Calodracon Planch.	30	Casearia Jacq.	184
Calonyction Chois.	141	Casperea Kth.	268
Calophyllum L.	205	Casparya A. DC.	189
Calosanthes Bl.	154	Cassia L.	267
Calostemma. R. Br.	37	Cassytha L.	96
Calothamnus Labill.	244	Castanea Trnf.	78
Calotis R. Br.	101	Castanopsis D. Don.	79
Calotropis L.	129	Castanospermum A. Cunn.	266
Calpandria Bl.	204	Casuarina Rmph.	77
Calpicarpum G. Don.	124	CASUARINEAE.	77
CALYCANTHEAE.	250	Catalpe Juss.	154
Calycanthus Lndl.	250	Catasetum Rich.	54
Calyptriopetalum Hsskl.	226	Catenaria Bth.	259
Calyptrocalyx Bl.	70	Catesbaea L.	117
Calsaccion Wght.	205	Catha Forsk.	219
Camellia L.	204	Cattleya Lndl.	47
Cameraria Plum.	126	Ceanothus L.	221
Campanula L.	110	Cecropia L.	84
CAMPANULACEAE.	109	Cedrela L.	212
Campanumoea Bl.	109	CEDRELACEAE.	212
Campelia Rich.	25	Cedronella Mnch.	134
Campium Prsl.	1	CEDRUS.	13
Campylotropis Bunge.	259	CELASTRINEAE.	218
Cananga Rmph.	176	Celastrus Kth.	219
Canarina Juss.	109	Celosia L.	90
Canariopsis Bl.	233	Celsia L.	145
Canarium L.	232	CELTIDEAE.	79
Canavallia DC.	260	Celtis Trnf.	79
Canna L.	60	CEMBRA.	13
CANNABINEAE.	87	Cenchrus L.	18
Cannabis Trnf.	87	Centaurea Less.	107
CANNACEAE.	59	Centotheca Desv.	19
Canscora Lam.	131	Centipeda Lour.	102
Canthium L.	113	Centranthus DC.	100
Capellenia T. et B.	226	Centratherum Cass.	101
CAPPARIDEAE.	182	Centropogon Prsl.	109
Capparis L.	182	Cephalotaxus S. et Z.	15
Capraria L.	147	Ceramanthus Hsskl.	228
Capsella Vent.	181	Cerastium L.	191
Capsicum Trnf.	143	Ceratium Bl.	48
Capura Blanco.	214	Ceratochilus Bl.	50
Caraguata Plum.	41	Ceratolobus Bl.	73
Carallia Rxb.	239	Ceratonia L.	269
Cardiandra S. et Z.	172	Ceratopetalum A. Cunn.	171
Cardiopteris Wall.	207	Ceratophorus Hsskl.	161
Cardiospermum L.	214	Ceratopteris Brgn.	8
Carduus Grtn.	107	Ceratotachys Bl.	238
Carex Mich.	22	Ceratostylis Bl.	50
Careya Rxb.	248	Ceratozamia Brgn.	11
Cargilia R. Br.	163	Cerbera L.	124
Carica L.	186	Cercis L.	266
Carissa L.	123	Cercocoma G. Don.	126

	pag.		pag.
Cereus Haw.	190	Citr. spec. indet.	210
Ceropegia L.	131	Citrullus Neck.	187
Cestrum L.	145	Citrus L.	209
Chaetocyperus Nees.	23	Cladanthus Cass.	105
Chamaebuxus Trnf.	217	Cladium R. Br.	22
Chamaecladon Miq.	64	Claoxylon A. Juss.	225
Chamaecyparis Spach.	13	Clarkia Purch.	240
Chamaedorea Wlld.	68	Clausena Burm.	208
Chamaerops L.	71	Clavya R. et P.	160
Chamissoa H. B. et K.	90	Cleghornia R. W.	127
Charlwoodia Sweet.	30	Cleisostoma Bl.	49
Chasalia Comm.	111	Clematis L.	179
Chavannesia A. DC.	128	Cleome DC.	182
Chavica Miq.	76	Clerodendron L.	137
Cheilosa Bl.	224	Clëvera Thb.	203
Chelidonium Trnf.	180	Clianthus Soland.	257
CHENOPODEAE	88	Clibadium L.	103
Chenopodine DC.	89	Climacandra Miq.	160
Chenopodium L.	89	Clitoria L.	260
Chickrassia A. Juss.	213	Clivia L.	37
Chilocarpus Bl.	124	Clusia L.	204
Chimonanthus Lndl.	250	CLUSIACEAE.	204
Chiococca L.	113	Cluytia Ait.	223
Chionanthus L.	121	Cnesmone Bl.	225
Chirita Hmlt.	155	Coburgia Sweet.	37
Chisocheton Bl.	211	Coccinia W. et A.	187
Chloopsis Bl.	26	Coccoloba Jacq.	91
Chloradenia Baill.	225	Cocculus DC.	173
CHLORANTHACEAE.	76	Cochlearia Trnf.	181
Chloranthus Sw.	76	Cochlia Bl.	45
Chloris Sw.	19	Cochlospermum Kth.	184
Chlorophytum Ker.	29	COCOINAE.	72
Chloroxylon DC.	212	Cocos L.	73
Chondrospermum Wall.	121	Codiaeum Rmph.	223
Chonemorpha Labill.	126	Codonopsis Wall.	109
Chorozema Labill.	253	Coelia Lndl.	53
Chrysanthemum G. Don	105	Coelodepas Hsskl	224
CHRYSOBALANEAE	253	Coelogyne Lndl.	46
Chrysobalanus L.	253	Coffea DC.	111
Chrysoglossum Bl.	42	Coix L.	16
Chrysophyllum L.	160	Colechicum Trnf.	26
Chrysopogon Trin.	22	Coldenia L.	139
Chylocalyx Hsskl.	91	Colea Boj.	154
Chysis Lndl.	54	Coleus Lour.	132
Cibotium Klf.	8	Collabium Bl.	48
Cicca L.	227	Collyris Vahl.	131
Cichorium Trnf.	107	Colocasia Ray.	63
Cinchona L.	116	Colubrina L. C. Rich.	221
Cinnamomum Burm.	92	Columbia Pers.	200
Cipadessa Bl.	210	Columnnea Plum.	157
Cipura Aubl.	33	Colutea L.	257
Cirrhaea Lndl.	54	Colvillea Baj.	267
Cirrhopetalum Lndl.	45	COMBRETACEAE.	237
Cirsium Trnf.	107	Combretum Löffl.	238
Cissampelopsis DC.	106	Commelyna Dill.	24
Cissampelos L.	173	COMMELYNACEAE.	24
Citharexylum L.	136	Commersonia Forsk.	197
Citriobatus A. Cunn.	218	COMPOSITAE Vail.	100

	pag.		pag.
CONIFERAE.	12	Cryptomeria Don.	13
CONNARACEAE.	233	Cryptostegia R. Br.	123
Connarus L.	233	Cryptotaenia DC.	166
Conocephalus Bl.	30	Cubebe Miq.	76
Conophallus Schtt.	63	Cucumis L.	187
Conostegia Don.	243	Cucurbita L.	187
CONVOLVULACEAE.	140	CUCURBITACEAE.	186
Convolvulus L.	140	Cudraus Rumph.	84
Conyza Less.	102	Cullenia Wght.	195
Coprosma Forst.	110	Cunninghamia R. Br.	14
Corchoropsis S. et Z.	199	Canonia L.	171
Corchorus L.	199	Cupania Plum.	215
Cordia R. Br.	139	Cuphea Jacq.	240
CORDIACEAE.	139	Cupressus Trnf.	12
Cordylina Comm.	30	CUPULIFEREAE.	78
Coriandrum L.	166	Curanga Juss.	147
CORNEAE DC.	169	Curcas Adms.	223
Cornus Trnf.	169	Curculigo Grtn.	36
Corylopsis S. et Z.	170	Cureuma L.	57
Corylus Trnf.	78	Cyanella L.	29
Corymbis P. Th.	56	Cyanodaphne Bl.	94
Corynocarpus Forst.	232	Cyanotis Don.	25
Corypha L.	70	Cyathaea Sm.	8
CORYPHINEAE.	70	Cyathocalyx Champ.	175
Corysanthes R. Br.	55	CYCADEAE.	11
Coscinium Colebr.	172	Cycas L.	11
Cosmos Pers.	104	Cyclamen Trnf.	159
Costus L.	59	Cyclanthus Poit.	67
Cotoneaster Med.	250	Cyclodium Prsl.	7
Coulteria H. B. et K.	266	Cyclodon Griff.	109
Covellia Gasp.	34	Cyclopia Vent.	253
Crassula Haw.	171	Cyclostemon Bl.	226
CRASSULACEAE.	170	Cydonia Trnf.	249
Crataegus L.	250	Cylicodaphne Nees	94
Crataeva L.	182	Cylista Nees.	263
Cratoxylon Bl.	206	Cymbidium Sw.	51
Crawfordia Wall.	131	Cynara Vail.	107
Creochiton Bl.	243	Cynoetionum E. Meijer	129
Crescentia L.	153	Cynodon Rich.	19
CRESCENTIEAE.	153	Cynoglossum Trnf.	140
Crinum L.	36	Cynometra L.	268
Crithmum Trnf.	166	CYPERACEAE.	22
Crocasma Planch.	35	Cyperus L.	24
Crossandra Salisb.	151	Cypholophus Wedd.	37
Crossostephium Less.	106	Cyphomandra Sendtn.	143
Crotalaria L.	254	Cypripedium L.	56
Croton L.	223	Cyrtandra Forsk.	156
CRUCIFEREAE.	131	Cyrtandromoea Z. et M.	157
Crudya Wld.	269	Cyrtanthera Nees.	152
Crusea Cham et Schl.	111	Cyrtanthus Ait.	37
Cryphiacanthus Nees.	150	Cyrtoceras Benn.	130
Cryptanthus O. et Dtr.	39	Cyrtochilum H. B. K.	52
Crypteronia Bl.	135	Cyrtopodium R. Br.	54
CRYPTERONIEAE.	135	Cyrtosia Bl.	55
Cryptocarya R. Br.	93	Cyrtosiphonia Miq.	125
Cryptocoryne Fisch	62	Cyrtosperma Griff.	56
CRYPTOGAMICAE.	1	Cystidianthus Hasskl.	130
Cryptolepis R. Br.	128	Cystopteris Bernh.	7

	pag.		pag.
<i>Cytisus</i> L.	255	<i>Diervilla</i> Trnf.	120
<i>Dacrycarpus</i>	14	<i>Dietes</i> Salisb.	34
<i>Dacrydium</i> Sol.	14	<i>Digera</i> Forsk.	39
<i>Dactyloctenium</i> Wld.	10	<i>Digitalis</i> Trnf.	147
<i>Daedalacanthus</i> Anders	153	<i>Digitaria</i> Adans.	17
<i>Daemonorops</i> Bl.	74	<i>Diglyphis</i> Bl.	44
<i>Dahlia</i> Cav.	103	<i>Dilivaria</i> Juss.	151
<i>Dalbergia</i> L.	265	<i>Dillenia</i> L.	173
<i>Dalechampia</i> L.	225	DILLENACEAE	173
<i>Dammara</i> Rmph.	14	<i>Dillwynia</i> Sm.	254
<i>Danaë</i> Medic.	32	<i>Dinochloa</i> Büze.	20
<i>Daphne</i> L.	97	<i>Dionaea</i> Ellis.	133
<i>Daphnidium</i> Nees.	95,96	<i>Dioon</i> Lndl.	11
<i>Daphniphyllum</i> Bl.	227	<i>Dioryktandra</i> Hsskl.	134
DAPHNOIDEAE	97	<i>Dioscorea</i> Plum.	32
<i>Dasyloma</i> DC.	165	DIOSCORINEAE	32
DATISCEAE	133	DIOSMEAE	235
<i>Datura</i> L.	143	<i>Diospyros</i> L.	162
<i>Daucus</i> Trnf.	166	<i>Diplazium</i> Sw.	6
<i>Davallia</i> Smth.	7	<i>Diplophractum</i> Dsf.	200
<i>Deeringia</i> R. Br.	90	<i>Diplycosia</i> Bl.	164
<i>Delabechia</i> Mitch.	196	<i>Dipteracanthus</i> Nees.	149
<i>Delima</i> L.	179	DIPTEROCARPEAE	201
<i>Delimopsis</i> Miq.	178	DIPTEROCARPEAE indefinitae.	202
<i>Delphinium</i> Trnf.	180	<i>Dipterocarpus</i> Grtn.	201
<i>Dendrobium</i> Sw.	42	<i>Dischidia</i> R. Br.	131
<i>Dendrocharis</i> Miq.	127	<i>Disemma</i> Labell.	186
<i>Dendrochilum</i> Lndl.	42	<i>Disporum</i> Salisb.	26
<i>Dendrolobium</i> W. et A.	259	<i>Dissochaeta</i> Bl.	242
<i>Dendrothoë</i> Mart.	170	<i>Disteganthus</i> Lem.	40
<i>Dentella</i> Frst.	115	<i>Distylium</i> S. et Z.	170
<i>Derris</i> Lour.	264	<i>Dodecastemon</i> Hsskl.	226
<i>Desmanthus</i> Wild.	270	<i>Dodonaea</i> L.	216
<i>Desmodium</i> DC.	253	<i>Doellingeria</i> Nees.	102
<i>Desmoncus</i> Mart.	72	<i>Dolichos</i> L.	262
<i>Deutzia</i> Thb.	239	<i>Dombeya</i> Cav.	198
<i>Dialium</i> L.	269	<i>Donacodes</i> Bl.	53
<i>Dianella</i> Bl.	30	<i>Doodia</i> R. Br.	5
<i>Dianthus</i> L.	192	<i>Doona</i> Thw.	202
<i>Dicentra</i> Brnh.	131	<i>Dopatrium</i> Hmlt.	147
<i>Dicerma</i> DC.	259	<i>Dorstenia</i> Plum.	34
<i>Dicerolepis</i> Bl.	123	<i>Doryanthes</i> Corr.	39
<i>Dichondra</i> Forst.	140	<i>Dracaena</i> Vand.	30
<i>Dichorisandra</i> Mikan.	25	<i>Dracocephalum</i> L.	134
<i>Dichroa</i> Lour.	172	<i>Dracontomelon</i> Bl.	232
<i>Dicksonia</i> l'Herit.	8	<i>Dracunculus</i> Schtt.	63
<i>Dicliptera</i> Juss.	153	<i>Drimia</i> Jacq.	23
<i>Dicrocephala</i> DC.	102	<i>Drimyspermum</i> Rwdt.	97
<i>Dicrostachys</i> DC.	270	DROSERACEAE DC.	133
<i>Dicrotrichum</i> Rwdt.	155	<i>Drymaria</i> Wld.	191
<i>Dictyospora</i> Rwdt.	115	<i>Drymoglossum</i> Prsl.	1
<i>Didactylon</i> Z. et M.	21	<i>Drymonia</i> Mart.	157
<i>Didymocarpus</i> Wall.	156	<i>Dryobalanops</i> Grtn. fil.	202
<i>Didymocheton</i> A. Juss.	212	<i>Duabanga</i> Hmlt.	241
<i>Didymochlaena</i> Desv.	6	<i>Duchassaingia</i> Wlprs.	261
<i>Didymoglossum</i> Desv.	9	<i>Duchesnea</i> Sm.	251
<i>Dieffenbachia</i> Schtt.	65	<i>Dunbaria</i> W. et A.	263
		<i>Durante</i> L.	138

Durio Rmph.	pag. 196	Equisetum L.	pag. 1
Dyckia Schl. fil.	41	Eragrostis P. de B.	19
Dymizewiczia Horan.	57	Eranthemum R. Br.	152
Dysoxylum Bl.	211	Erechtites Raf.	106
EBENACEAE.	162	Eria Lndl.	45
Ebermaiera Nees.	149	Erianthus Rich.	21
Ecdysanthera Nees.	127	Erica L.	164
Echeveria DC.	171	ERICACEAE.	164
Echinocactus Lk. et Olt.	189	Erigeron DC.	102
Echinocarpus Bl.	184	Erinocarpus Dalz.	200
Echinochloa P. de B.	17	Eriobotrya Lndl.	250
Echinodiscus Bth.	264	Eriocaulon Gron.	24
Echinopsis Zucc.	189	ERIOCAULONEAE.	24
Echinosperrnum Sw.	140	Eriodendron DC.	195
Echinostachys Brongn.	40	Erioglossum Bl.	215
Echioglossum Bl.	50	Eriolaena DC.	199
Echites P. Br.	126	Erioraphe Miq.	198
Echium Trnf.	140	Eriostoma Boiv.	113
Eclipta L.	103	Erodium l'Herit.	236
Edgeworthia Meisn.	97	Erycibe Rxb.	142
Ehretia L.	139	ERYCIBEEAE.	142
ELAEAGNEAE.	98	Eryngium Trnf.	165
Elaeagnus L.	98	Erythrina L.	261
Elaeis Jacq.	73	Erythralum Bl.	207
Elaeocarpus L.	200	Erythrorchis Bl.	55
Elaeococca Comm.	223	ERYTHROXYLEAE.	214
Elaeodendron Jacq.	219	Erythroxylon L.	214
Elateriospermum Bl.	224	Escallonia Mutis.	172
Elatostemma Forst.	86	ESCALLONIEAE.	172
Eleocharis R. Br.	23	Ethulia Cass.	100
Elephantopus Cass.	101	Eucalyptus l'Herit.	244
Elettaria Rheed.	58	Eucharis Planch et Lind.	37
Eleusine Grtn.	19	Euchreste Benn.	265
Elsholtzia Willd.	133	Eucomis l'Herit.	28
Embelia Juss.	160	Eucosia Bl.	56
Emblica Grtn.	223	Eugenia DC.	246
Embryogonia Bl.	238	Eulophia R. Br.	48
Emilia Cass.	106	Eupatorium Trnf.	101
Encephalartos, Lehm.	11	Euphorbia L.	222
Enckea Kth.	77	EUPHORBIACEAE.	221
Endiandra R. Br.	93	Eupodocarpus.	14
Engelhardtia Lschn.	229	Eupteron Miq.	167
Enhydra Lour.	105	Eurya Thb.	203
Entada L.	270	Eurybia Cass.	102
Entelea R. Br.	199	Euryclis Salisb.	37
EPACRIDAE.	164	Eurycoma Jack.	234
Epaltes Cass.	103	Euscaphis S. et Z.	218
Ephedra Trnf.	15	Eusideroxylon T. et B.	94
Ephippium Bl.	50	EUSTREPHAEAE.	31
Epicharis Bl.	211	Eustrephus R. Rr.	31
Epicrianthus Bl.	44	Eutaxia R. Br.	254
Epidendrum L.	47	Euterpe Mart.	68
Epimedium L.	180	Euthemis Jack.	233
Epipogium R. Br.	55	Euxolus Rafin.	90
Epistylum Sw.	229	Evia Comm.	232
Epithema Bl.	156	Evodia Forst.	235
EQUISETACEAE.	1	Evonymus Trnf.	218
		Exacum L.	131

	pag.		pag.
Excaecaria L.	226	GERANIACEAE.	236
Exocarpus Labill.	97	Geranium l'Herit.	236
Exostemma DC.	116	Gesneria Mart.	157
Fabricia Grtn.	245	GESNERIACEAE.	155
Fagraea Thb.	123	Geum L.	252
Fagus Trnf.	78	Gigantochloa Kiz.	20
Fatsia Den et Pl.	167	Ginoria Jacq.	240
Fernelia Comm.	118	Gironniera Gaud.	79
Feronia Corr.	208	Gladiolus L.	34
Ferraria L.	34	Gleditschia L.	266
Festuca L.	19	Gleichenia Sm.	9
Ficus Trnf.	82	GLEICHENIACEAE.	9
Filago Trnf.	106	Glinus Loeffl.	191
Fimbristylis Vahl.	23	Globba L.	57
Firmiana Marsigl.	197	Glochidion Forst.	228
Flacourtia Comm.	134	Glochidionopsis Bl.	229
Flagellaria L.	26	Glomera Bl.	51
FLAGELLARIEAE.	26	Gloxinia l'Herit.	158
Flemingia Rxb.	263	Gluta L.	230
Fleurya Gaud.	85	Glycine L.	260
Flindersia R. Br.	212	Glycosmis Corr.	208
Flos copa Lour.	25	Glycyrrhiza Trnf.	256
Fluggea L. C. Rich.	227	Glyptostrobilus Endl.	13
Foeniculum Adans.	166	Gmelina L.	137
Fontanesia Labill.	122	Gnaphalium Don.	106
Forsythia Vahl.	122	GNETACEAE Bl.	15
Fourcroya Vent.	38	Gnetum L.	15
Fragaria L.	251	Goethea Nees.	193
Fraxinus Trnf.	122	Goldfussia Nees.	150
Frenela Mirb.	12	Gomphocarpus R. Br.	129
Freycinetia Gaud.	67	Gompholobium Sm.	253
Fuchsia Plum.	240	Gomphostemma Wall.	135
Fuirena Rttb.	23	Gomphrena L.	89
Funkia Sp.	27	Gongora R. et P.	53
Gahnia Frst.	22	Goniothalamus Bl.	175
Gaillardia Foug.	105	Gonolobus L. C. Rich.	129
Galactia R. Br.	260	Gonyanthes Bl.	33
Galearia Z. et M.	38	Gonystylus T. et B.	98
Galipea Aubl.	235	Goodenia Sm.	198
Galium L.	110	GOODENIACEAE.	108
Garcinia L.	204	Goodia Salisb.	254
Gardenia Ell.	118	Goodyera R. Br.	56
Garuga Rxb.	233	Gordonia Ellis.	203
Gasteria Comm.	27	Gossypium L.	194
Gaultheria Kalm.	164	Gouania Jacq.	221
Gaylussacia H. B. K.	165	GRAMINEAE.	16
Gazania Grtn.	107	Grammatophyllum Bl.	51
Geissomeria Lndl.	151	GRANATEAE.	249
Gendarussa Nees.	152	Grangea Adans.	102
Geniosporum Wall.	132	Graphophyllum Boiv.	111
Geniostoma Frst.	123	Graptophyllum Nees.	152
Genista L.	255	Greenia W. et A.	116
Gentiana L.	131	Grevillea R. Br.	98
GENTIANEAE.	131	Grewia Juss.	199
Geodorum Jacq.	55	Griffinia Gavl.	36
Geonoma Willd.	70	Griffithia W. et A.	113
Geophila Don.	111	Grislea Loeffl.	240
		Grunilea Grtn.	112

	Pag.		pag.
Guajacum Plum.	236	Heliotropium L.	139
Guatteria R. et P.	176	Hellenia Willd.	59
Guazuma Plum.	198	Helmia Kth.	33
Guettarda Vent.	114	Helmintosachys Klfs.	10
Guichenotia Gay.	197	Helwingia Willd.	170
Guilandina L.	266	HELWINGIACEAE.	170
Gumera L.	240	Hemerocallis L.	29
GUNNERACEAE.	240	Hemicyclia W. et A.	227
Guzmannia R. et P.	41	Hemionitis L.	2
Gymnanthemum Cass.	101	Henslowia Bl.	96
Gymnema R. Br.	129	Heritiera Ait.	197
Gymnogramme Desv.	2	Hermannia L.	198
GYMNOSPERMAE.	11	Hermione Herb.	38
Gymnotrix P. d. B.	13	Hernandia Plum.	97
Gynandropsis DC.	132	HERNANDIACEAE.	97
Gynnerium H. B. et K.	19	Herpestes Grtn.	147
Gynocardia R. Br.	135	Hetaeria Bl.	56
Gynochtodes Bl.	115	Heteropogon Pers.	22
Gynopachys Bl.	119	Heteropterys H. B. et K.	213
Gynotroches Bl.	239	Heterostemma W. et A.	130
Gynura Cass.	106	Hewittia R. Br.	140
Gypsophila L.	192	Hexacentris Nees.	149
GYROCARPÆAE.	96	Hexameria R. Br.	45
Gyrocarpus Jacq.	96	Heynia Rxb.	212
		Iibiscus L.	193
Haasia Bl.	93	Higginsia Pers.	118
Habenaria Willd.	55	Wildegardia Scht. et Encl.	197
Habranthus Herb.	37	Hippeastrum Herb.	36
Habzelia A. DC.	175	HIPPOCASTANEAE.	217
Haemanthus L.	37	Hippocratea L.	219
Haematoxylon L.	267	HIPPOCRATEACEAE.	219
Hakea Schrad.	98	Hippomane L.	226
Haloptelaea Planch.	79	Hiptage Grtn.	213
HAMAMELIDACEAE.	170	Hodgsonia H. f. et T.	187
Hamelia Jacq.	115	Hohenbergia Schtt. fil.	39
Hamiltonia Rxb.	115	Holarrhena R. Br.	127
Hanguana Bl.	26	Holostemma R. Br.	123
Haplotaxis DC.	107	Holtzendorfia Kl. et Kst.	151
Hardenbergia Bth.	260	HOMALINEAE.	135
Harpullia Rxb.	216	Homalonema Schtt.	64
Harrisonia R. Br.	234	Homoicltis Bl.	79
Hartighsea A. Juss.	211	Hopea Rxb.	202
Hartwegia Nees.	29	Hoplophytum Becc.	39
Haworthia.	27	Hordeum L.	21
Hebea Pers.	35	Horsfieldia Bl.	165
Hebeclinium DC.	101	Houttea Lem.	157
Hechtia Kltsch.	41	Houttuynia Thb.	77
Hedraiostylus Hsskl.	225	Hovea R. Br.	254
Hedycarpus Jack.	216	Hovenia Thb.	221
Hedychium Koen.	59	Hoya R. Br.	129
Hedyotis Lam.	115	Hunteria Rxb.	125
Helianthus L.	104	Hura L.	226
Helicia Lour.	98	Hydnocarpus Grtn.	135
Heliconia L.	61	Hydnophytum Jacq.	114
Helicteres L.	196	Hydrangea L.	171
Heligme Bl.	127	Hydrilla Rich.	33
Heliophytum DC.	140	Hydrocera Bl.	237
Heliopsis Pers.	104	HYDROCHARIDEAE.	33

	pag.		pag.
Hydrocharis L.	33	Isotoma R. Br.	109
Hydrocotyle Trnf.	165	Itea L.	172
Hydrolea L.	142	Ixia L.	35
HYDROLEACEAE.	142	IXIONANTHEAE.	204
Hygrophila R. Br.	149	Ixionanthus Jack.	204
Hymenachne P. de B.	18		
Hymenaea L.	263	Jackia Wall.	114
Hymenocallis Salisb.	38	Jacquinia L.	160
Hymenodictyon Wall.	116	Jagera Bl.	216
HYMENOPHYLLEAE.	8	Jambosa Rmph.	247
Hymenophyllum Sm.	9	Jasione L.	109
Hymenopyramis Wall.	135	JASMINEAE.	120
Hyophorbe Grtn.	68	Jasminum Trnf.	120
Hypaphorus Hsskl.	261	Jatropha Kth.	222
HYPERICINEAE.	206	Jochroma Bth.	145
Hypericum L.	206	Jonesia Roxb.	269
Hyphaene Grtn.	70	Josephinia Vent.	158
Hypobatrachum Bl.	114	Juannulosa R. et P.	145
Hypoerythra Mart.	157	Jubaea H. et K.	73
Hypoestes R. Br.	153	JUGLANDAEAE.	229
Hypolepis Bernh.	4	Juglans L.	229
Hypolytrum Rich.	23	Juniperus L.	12
HYPOXIDEAE.	36	Jussiaea L.	239
Hyptis Jacq.	132		
Hyttanandra Miq.	37	Kadsura Juss.	177
		Kaempferia L.	58
Iberis L.	181	Kakosanthus Hsskl.	161
Ichnocarpus R. Br.	126	Kalanchoë Adans.	171
Icica Aubl.	232	Kaulfussia Bl.	9
Iguanura. Bl.	70	Kennedya Vent.	260
Ignatia L.	123	Kentia Bl.	68
Ilex L.	220	Kerria DC.	252
ILICINEAE Brgn.	220	Kibara Endl.	92
Illicium L.	178	Kibessia DC.	243
Illigera Bl.	96	Kiesera Rnwtdt.	256
ILLIGERACEAE.	96	Kigelia DC.	158
Imbricaria Comm.	161	Kigellaria L.	185
Impatiens L.	237	Kixia Bl.	128
Imperata Cyrill.	21	Kleinohovia L.	193
Indigofera L.	256	Kniphofia Monch.	27
Inga Plum.	272	Knoxia L.	111
Inocarpus Forst.	97	Kochia Moq.	88
Intsia Thouars.	269	Koelreuteria Laxm.	216
Inula Grtn.	103	Kopsia Bl.	125
Iodes Bl.	207	Korthalsia Bl.	73
Ipomoea Jacq.	140	Kydia Rxb.	199
IRIDEAE.	33	Kyllingia Rttb.	24
IRINA Bl.	214		
Iris L.	34	LABIATAE.	132
Isachne B. Br.	17	incertae.	135
Ischaemum L.	22	LABIATIFLOREAE.	107
Ischnosiphon Kornck.	60	Lablab Adans.	263
Ismene Salisb.	38	Lachenalia Jacq.	28
Isolepis R. Br.	23	Lactaria Rmph.	124
Isolobus DC.	103	Lactuca L.	108
Isoloma I. Sm.	157	Laelia Lndl.	47
Isouandra Wght.	161	Lagascea H. B. K.	101
Isopyrum A. Rich.	130	Lagenaria Ser.	187

	pag.		pag.
Lagerstroemia L.	241	Leucopogon R. Br.	164
Lagetta Juss.	97	Leucosyke Z. et M.	86
Lagunea Cav.	195	Leucoxydon Bl.	162
Lahia Hsskl.	196	Leycesteria Wall.	120
Lalage Lndl.	254	Libertia Spr.	33
Lamprococcus Beer.	39	Licuala Rmph.	71
Lansium Rmph.	211	Ligularia Cass.	106
Lantana L.	136	LIGULIFLORAE.	107
Laportea Gaud.	85	Ligustrum Trnf.	122
Lappa Trnf.	107	LILIACEAE.	27
Lappago Schreb.	18	Lilium L.	27
LARDISABALEAE.	173	Limanthemum Gmel.	131
Lasia Lour.	65	Limnocharis H. et B.	26
Lasiandra DC.	241	Limnophila R. Br.	147
Lasianthera P. d. B.	207	Limonia L.	208
Lasianthus Jack.	114	Linaria Trnf.	146
Lasiobema Krths.	263	Lindenbergia Lehm.	147
Lastrea Prsl.	4	Lindera Thb.	96
Latania Comm.	70	Lindsaea Dry.	7
Lathyrus L.	257	LINEAE DC.	236
LAURINEAE Endl.	92	Linum L.	236
LAURINEAE indefinitae.	96	Liparis L. C. Rich.	41
Laurus Trnf.	95	Lipocarpa R. Br.	23
Lavendula L.	133	Lippia L.	135
Lawsonia L.	241	Liquidambar L.	170
Lecanopteris Bl.	3	Lissochilus R. Br.	54
Lecanorchis Bl.	55	Lithosanthus Bl.	115
Lecontea A. Rich.	114	Litsaea Nees.	95
Ledebouria Roth.	29	Livistona R. Br.	71
Leca L.	169	Lobelia L.	109
LEGNOTIDEAE.	239	LOBELIACEAE.	108
Leiocarpus Bl.	227	Lodoicea Labill.	70
Leléba Rmph.	20	LOGANIACEAE.	122
Lemna L.	62	Lomaria Willd.	4
LEMNACEAE Endl.	62	Lomatia R. Br.	98
Leonotis Pers.	134	Lomatophyllum Willd.	23
Leonurus L.	134	Lonicera Desf.	120
Leopardanthus Bl.	52	LONICEREAE.	119
Lepeostegeres Bl.	170	Lopezia Cav.	240
Lepidagathis Willd.	151	Lophosoria Prsl.	2
Lepidium R. Br.	131	Lophospermum Don.	146
LEPIDOCARYNEAE.	73	Lophostemon Schtt.	243
Lepidogyne Bl.	56	LORANTHACEAE.	170
Lepionurus Bl.	207	Lotus L.	255
Lepironia Rich.	22	Lourea Neck.	258
Lepisanthes Bl.	214	Loxanthera Bl.	170
Lepismium Pfeiff.	190	Loxonia Jack.	156
Lepistemon Bl.	141	Loxotis R. Br.	156
Leptaspis R. Br.	16	Lucuma Juss.	161
Leptochloa Beauv.	19	Ludwigia Rxb.	239
Leptomeria R. Br.	96	Luffa Trnf.	187
Leptorrhynchis Less.	106	Luisia Gaud.	43
Leptospermum Forst.	245	Lumnitzera Willd.	238
Lerchea L.	116	Lupinus Trnf.	255
Lespedeza L. C. Rich.	259	Luvunga Hmlt.	203
Leucaena Bth.	270	Lycaste Lndl.	54
Leucas R. Br.	134	Lyclinis Trnf.	192
Leuconotis Jack.	124	Lycium L.	145

	pag.		pag.
<i>Lycopersicum</i> Trnf.	145	<i>Melaleuca</i> L.	244
LYCOPODIACEAE.	10	<i>Melanoleps</i> R. et Z.	224
<i>Lycopodium</i> L.	10	<i>Melanorrhæa</i> Wall.	230
<i>Lycoris</i> Herb.	36	MELANTHIACEAE	26
<i>Lygodium</i> Sw.	9	<i>Melanthesa</i> Bl.	228
<i>Lyonsia</i> R. Br.	127	<i>Melastoma</i> Burm.	241
<i>Lysimachia</i> Monch.	159	MELASTOMACEAE.	241
LYTHRARIEAE.	210	<i>Melthania</i> Forsk.	198
<i>Lythrum</i> L.	240	<i>Melia</i> L.	210
		MELIACEAE.	210
<i>Maba</i> Forst.	162	» indef.	212
<i>Machilus</i> Nees.	93	MELIANTHEAE.	236
<i>Macleya</i> B. Br.	180	<i>Melanthus</i> Trnf.	255
<i>Maclura</i> Nutt.	80	<i>Melicocca</i> L.	216
<i>Macodes</i> Lndl.	56	<i>Melilotus</i> Trnf.	255
<i>Macrochordion</i> de Ar.	40	<i>Meliosma</i> Bl.	217
<i>Macrolenes</i> Naud.	243	MELIOSMEAE.	217
<i>Macropiper</i> Miq.	76	<i>Melissa</i> Bth.	133
<i>Macrosolen</i> Bl.	170	<i>Melocanna</i> Trin.	20
<i>Macrozamia</i> Miq.	11	<i>Melochia</i> L.	198
<i>Maesa</i> Forsk.	160	<i>Melodinus</i> Trst.	123
<i>Magnolia</i> L.	178	<i>Melodorum</i> Dun.	176
MAGNOLIACEAE.	177	MEMECYLEAE.	243
<i>Malachra</i> L.	195	<i>Memecylon</i> L.	243
<i>Mallæa</i> Juss.	210	MENISPERMACEAE.	172
<i>Malpighia</i> Plum.	214	<i>Menispermum</i> Trnf.	173
MALPIGHIACEAE.	213	<i>Mentha</i> L.	133
<i>Malva</i> L.	192	<i>Mesona</i> Bl.	132
MALVACEAE.	192	<i>Mesua</i> L.	205
<i>Malvavastrum</i> A. Gray.	192	<i>Methonica</i> Herm.	27
<i>Malvaviscus</i> Dill.	194	<i>Metrodorea</i> st. Hil.	235
<i>Mammea</i> L.	204	<i>Metrosideros</i> R. Br.	245
<i>Mamillaria</i> Haw.	189	<i>Metroxylon</i> Rthb.	75
<i>Mannettia</i> Mutis.	116	<i>Metternichia</i> Mikan.	145
<i>Mangifera</i> L.	231	<i>Meyenia</i> Nees.	149
<i>Manglietia</i> Bl.	178	<i>Mezoneurum</i> Desv.	267
<i>Manihot</i> Plum.	222	<i>Michelia</i> L.	178
<i>Mappa</i> A. Juss.	225	<i>Micrantella</i> Naud.	242
<i>Maranta</i> Plum.	60	<i>Microcarpa</i> R. Br.	148
<i>Marattia</i> Sw.	10	<i>Microglossa</i> DC.	102
MARATTIACEAE.	9	<i>Micromelum</i> Bl.	208
<i>Mariscus</i> Vahl.	24	<i>Micropteryx</i> Wlprs.	261
<i>Marlea</i> Rxb.	238	<i>Microstylis</i> Nutt.	42
<i>Marsdenia</i> R. Br.	131	<i>Microtea</i> Sw.	192
<i>Marsilæa</i> L.	10	<i>Microtropis</i> Wall.	219
MARSILAEACEAE.	10	<i>Mikania</i> Willd.	101
<i>Martinesia</i> H. et K.	72	<i>Miliusa</i> Lesch.	174
<i>Martynia</i> Bl.	158	<i>Milletia</i> W. et A.	264
<i>Marumia</i> Bl.	243	<i>Millingtonia</i> L. fil.	155
<i>Mastixia</i> Bl.	169	<i>Milnea</i> L.	211
<i>Maurandia</i> Ort.	146	<i>Miltonia</i> Lndl.	52
<i>Maxillaria</i> R. et P.	54	<i>Mimosa</i> L.	270
<i>Maximiliana</i> Mart.	73	MIMOSEAE.	270
<i>Mazus</i> Lour.	147	<i>Mimusops</i> L.	161
<i>Mecopus</i> Benn.	258	<i>Mirabilis</i> L.	91
<i>Mecostylis</i> Kurz.	225	<i>Mischocarpus</i> Bl.	215
<i>Medicago</i> L.	255	<i>Mitopetalum</i> Bl.	48
<i>Medinilla</i> Gaud.	242	<i>Mitreola</i> L.	122

	pag.		pag.
Nitrophora Bl.	175	Naravelia DC.	179
Mitridateia Comm.	92	Nasturtium R. Br.	181
Modecca L.	186	Nauclea L.	117
Molineria Coll.	36	Nectandra Rttb.	94
Mollugo L.	191	Neesia Bl.	201
Momordica L.	187	Neillia Don.	172
Monenteles Labill.	103	NEILLIACEAE.	172
Monetia P. Herit.	220	Nelitris Grtn.	245
MONIMIACEAE	92	Nelsonia R. Br.	149
Monoceras Jack.	201	Nelumbium Juss.	183
Monochilus Wall.	56	NELUMBONEAE.	183
Monochoria Pr.-L.	26	Nematopyxis. Miq.	239
MONOCOTYLEDONES.	16	NEPENTHEAE.	99
Monogramme Comm.	2	Nepenthes L.	99
Monophyllaea R. Br.	156	Nepeta Bth.	134
Moraea L.	34	Nephelaphyllum Bl.	48
Morinda Vaill.	114	Nephelium L.	215
Moringa Brn.	270	Nephrolepis Schtt.	6
MORINGEAE.	270	Neptunia Lour.	270
Morocarpus S. et Z.	87	Nerine Herb.	37
Morus Trnf.	80	Nerium R. Br.	127
Moschosma Bth.	132	Nertera Banks.	114
Mucuna Adans.	261	Nesaea Comm.	240
Muhlenbergia Schreb.	13	Neumannia Brgn.	41
Muldera Miq.	77	Neustanthus Bth.	260
Munronia Wght.	210	Neuwiedia Bl.	57
Murraya Kon.	203	NHANDIROBEAE.	186
Murrithia Z. et M.	166	Nicandra Adans.	143
Murucua Trnf.	186	Nicodemia Ten.	123
Musa Trnf.	61	Nicotiana L.	143
MUSACEAE.	61	Nidularium Lem.	39
Mussaenda L.	119	Niebuhria DC.	182
MYOPORINEAE.	133	Nipa Rmph.	67
Myoporum Banks et Sol.	133	Niphobolus Klf.	3
Myosotis L.	140	Nolina Rich.	26
Myriachaeta Z. et M.	21	Noltia Reich.	221
Myriactis Less.	102	Nomaphila Bl.	149
Myrica L.	77	Noronhia Stadm.	121
MYRICEAE.	77	Norysea Spach.	206
Myristica L.	173	Notaphoebe Bl.	93
MYRISTICEAE.	173	Notelaea Vent.	122
Myrmecodia Jacq.	114	Nothopegia Bl.	232
Myrsine L.	159	Notonia DC.	107
MYRSINEAE.	159	Nuphar Smth.	183
Myrsiphyllum Willd.	31	NYCTAGINEAE.	91
MYRTACEAE.	243	Nyctanthus L.	121
Myrtus Trnf.	245	Nyctocalos T. et B.	154
Mystroxyllum E. et Z.	219	Nymphaea L.	183
Nytiliococcus R. f. et Z.	224	NYMPHAEEAE.	183
Myxopyrum Bl.	121		
		Obeliscaria Cass.	104
NAGEIA.	14	Oberonia Lndl.	42
NAJADEAE.	62	Ochna Schreb.	233
Nandina Thb.	180	OCHNACEAE.	233
Nania Miq.	241	Ochroma Swartz.	196
Nanopetalum Hsskl.	227	Ochthocharis Bl.	242
Napoleona Palis.	164	Ocimum L.	132
NAPOLEONEAE.	164	Octomeles R. Br.	183

	pag.		pag.
Odina Rxb.	230	Oxypetalum R. Br.	129
Odontoglossum H. et K.	52	Oxysepala R. Br.	45
Oeceoclades Lndl.	50	Oxystelma R. Br.	129
Oenanthe Lam.	166		
Oenocarpus Mart.	63	Pachira Anbl.	195
Oenothera L.	239	Pachycentria Bl.	242
OENOTHERAEAE.	239	Pachygone Miers.	173
OLACINEAE.	207	Pachyphytum L. et O.	171
Olaix L.	207	Pachyrrhizus Rich.	263
Oldenlandia L.	115	Pachysandra Mchx.	229
Olea R. Br.	121	Pachystachys Nees.	152
OLEACEAE.	121	Pachystemon Bl.	226
Oleandra Cav.	7	Paederia L.	114
Onalanthus A. Juss.	226	Paederota L.	148
Oncidium Sw.	52	Pahudia Miq.	263
Onoclea L.	5	Palanga Thw.	229
Onychium Klf.	5	Paliurus Trnf.	220
Ophelia Don.	131	PALMAE.	63
Ophioderma Bl.	10	» incertae.	76
OPHIOGLOSSEAE.	10	Panax L.	167
Ophioglossum Ait.	10	Pancratium L.	38
Ophiopogon Ait.	32	PANDANEAE.	66
OPHIOPOGONEAE.	32	Pandanophyllum Hsskl.	23
Ophiorrhiza L.	116	Pandanus L. fil.	66
Ophioxylon L.	124	Pangium Rmph.	135
Ophiurus Grtn.	21	Panicum L.	17
Opuntia Trnf.	190	PAPAVERACEAE.	130
ORCHIDEAE.	41	PAPAYACEAE.	186
Orchipeda Wl.	125	PAPILIONIACEAE.	253
Oreocnide Miq.	37	» indefinitae.	269
Oreodoxa Mart.	63	Paracroton Miq.	223
Oreopanax. Den. et Pl.	167	Paramignya Wght.	208
Origanum L.	133	Paranephelium Miq.	216
Ormocarpum Palis.	257	Paratropia DC.	166
Ormosia Jacks.	266	Pardanthus Ker.	34
Ornithidium Salisb.	53	Parinarium Juss.	253
Ornithogalum L.	23	Paritium Juss.	191
OROANCEAE.	153	Parkia R. Br.	270
Orobis L.	257	Parkinsonia Plum.	267
ORONTIACEAE.	66	Parochetus Ham.	255
Orontium L.	66	Paronychia Juss.	191
Oropheia Bl.	174	Parsonsia R. Br.	127
Orthopogon R. Br.	17	Parthenium L.	103
Orthosiphon Bth.	132	Paspalum L.	17
Oryza L.	16	Passerina L.	97
Osbeckia L.	242	Passiflora Juss.	135
Osmunda L.	9	PASSIFLOREAE.	135
OSMUNDACEAE.	9	Patersonia R. Br.	34
Ostodes Bl.	224	Patrinia Juss.	100
Otopetalum Miq.	125	Paullinia L.	214
Otophora.	214	Paulownia S. et Z.	147
Ottelia Rich.	33	Pavetta L.	112
Oudemansia Miq.	196	Pavonia Cav.	193
Oxiedia Spr.	34	PEDALINEAE.	153
OXALIDEAE.	236	Pedilanthus Neck.	221
Oxalis L.	236	Pelargonium l'Herit.	236
Oxyanthus DC.	119	Peliosanthes Andr.	32
Oxymitra Bl.	175	Pellionia Gaud.	36

	pag.		pag.
Peltostigma Wip.	235	Phytelephas R. et P.	76
Pemphis Forsk.	240	Phytocrene Wall.	207
Pennisetum Rich.	13	Phytolacca Trnf.	192
Pentstemon l'Herit.	146	PHYTOLACCACEAE.	192
Pentace Hsskl.	201	Picrasma Bl.	234
Pentamura Bl.	128	Picridium Desf.	103
Pentas Bth.	115	Pictetia DC.	257
Peperomia R. et P.	76	Piddingtonia DC.	109
Pereskia Plum.	191	Pierardia Jack.	226
Pergularia L.	131	Pilea Lndl.	96
Pericampylus Miers.	173	Piliostigma Hochst.	263
Peristeria Hook.	53	Pilocarpus Vahl.	235
Peristrophe Nees.	153	Pimeledendron Hsskl.	226
Peristylus Bl.	55	Pimenta Lndl.	247
Pernettya Gaud.	164	Pimpinella L.	166
Peronema Jack.	135	PINASTER.	13
Persea Grtn	93	PINEA.	13
Petalandra Hsskl.	202	Pinella Tenor.	63
Petraca Jacq.	138	Pinus L.	13
Petroselinum Hoffm.	165	Piper L.	77
Petunga DC.	113	PIPERACEAE.	76
Petunia Juss.	142	Pipturus Wedd.	86
Phaeanthus Hoof f. et T.	174	Piscidia L.	265
Phaedranassa Herb.	37	Pisonia Plum.	91
Phajus Lour.	47	Pistia L.	62
Phalaenopsis Bl.	49	PISTIACEAE.	62
Phanera Lour.	263	Pisum L.	257
Pharbitis Chois.	142	Pitcairnia l'Herit.	40
Pharmacosycea Miq.	82	Pithecolobium Endl.	272
Phaseolus L.	262	PITTOSPOREAE.	213
Phegopteris Mett.	3	Pittosporum Banks.	213
PHILADELPHAEAE.	239	Pityranthe Thw.	193
Philadelphus L.	239	Plagianthera R. et Z.	224
Philodendron Schtt.	64	Planchonia Bl.	243
Philomis L.	134	PLANTAGINEAE.	99
Phoebe Nees.	91	Plantago L.	99
Phoenix L.	72	Platanthera L. C. Rich.	55
Pholidocarpus Bl.	70	Platea Bl.	207
Pholidota Lndl.	47	Platycerium Dsv.	1
Phormium Frsk.	27	Platyclodon DC.	109
Photinia Endl.	250	Platylobium Sm.	254
Photinopteris Sw.	2	Plecosperrum n Trec.	30
Phragmitis Trin.	13	Plectocomia Mart.	74
Phreatia Lndl.	45	Plectogyne Lnd.	32
Phrynium Wild.	60	Plectranthus l'Herit	132
Phygelius Mey.	146	Pleurostylia W. et A.	219
Phyllacium Beun.	253	Pleurothallis R. fr.	41
Phyllagathis Bl.	243	Plocoglottis Bl.	43
Phyllanthera Bl.	123	Ploiarium Krth.	203
Phyllanthus Sw.	223	Pluchea Cass.	103
Phyllarthron DC.	153	PLUMBAGINEAE.	100
Phyllocactus Link.	190	Plumbago Trnf.	100
Phyllodium Desv.	259	Plumeria L.	126
Phyllostachys S. et Z.	20	Poa L.	19
Physalis L.	143	Podalyria Lam.	253
Physetobasis Hsskl.	123	PODOCARPEAE.	14
Physostegia Bth.	131	Podocarpus l'Herit.	14
Physurus Rich.	55	Podochilus Bl.	51

	Pag.		pag.
Poecilopteris Prsl.	1	PSEUDO-STROBUS.	13
Pogonanthera Bl.	242	Psiadia Jacq.	102
Pogonatherum Beauv.	21	Psidium L.	245
Pogonia Juss.	55	Psilotrichum Bl.	89
Pogonotrophe Miq.	82	Psilotum Sw.	10
Pogostemon Desf.	133	Psophocarpus Neck.	263
Poinciana L.	266	Psoralea L.	256
Poirrea Comm.	238	Psychotria L.	111
Polanisia Raf.	182	Pteris L.	4
Pollia Thb.	25	Pterocarpus L.	264
Polyalthia Bl.	174	Ptecocymbium R. Br.	197
Polyanthes Link.	38	Pteroloma Desv.	259
Polybotrya Prsl.	1	Pteroneurum DC.	181
Polychilus K. et v. H.	49	Pterospermum Schreb.	199
Polygala L.	217	Pterostigma Bth.	147
POLYGALEAE.	217	Pterostyrax S. et Z.	163
Polygonatum Trnf.	31	Pterygota S. et E.	197
POLYGONEAE.	90	Ptychosperma Labill.	69
Polygonum L.	90	Pultenaea Sm.	254
Polyosma Bl.	172	Punica Trnf.	249
Polyozus Lour.	112	Pupalia Juss.	89
Polyphragmon Desf.	115	Putranjiva Wall.	229
POLYPODIACEAE.	1	Putterlickia Endl.	219
Polypodium L.	2	Puya Molin	41
Polystichum Schtt.	7	Pygeum Grtn.	252
PONACEAE.	249	Pyrenaria Bl.	204
Pomaderris Labill.	221	Pyrethrum Grtn.	105
Pometia Forst.	214	Pyrus Lndl.	250
Pongamia Vent.	264		
PONTERIACEAE.	26	Quamoclit L.	141
Popowia Endl.	174	Quassia DC.	233
Porana Burm.	140	Queltia Haw.	38
Porophyllum Vaill.	105	Quercus L.	78
Portlandia R. Br.	116	Quisqualis Rmph.	238
Portulaca Trnf.	191		
PORTULACEAE.	191	Rafflesia R. Br.	15
Potamogeton L.	62	RAFFLESACEAE.	15
Potentilla L.	251	Randia Houst.	118
Poterium L.	252	RANUNCULACEAE.	179
Pothos L.	65	Ranunculus. L.	179
Potomorphe Miq.	76	Raphanus Tournf.	181
Pottsia Hook. et A.	127	Raphia Beauv.	75
Pouzolzia Gaud.	87	Raphidophora Hsksl.	65
Premna L.	137	Raphistemma Wall.	129
Primula L.	159	Ratonia DC.	216
PRIMULACEAE.	159	Rauwolfia Plum.	125
Prinos L.	220	Ravenala Adans.	62
Priva Adans.	135	Ravenia Vell.	235
Procris Comm.	86	Reinwardtia Dumort.	236
Prosopis L.	270	Renanthera Lour.	49
Prosorus Dalz.	227	Reseda L.	182
Prostanthera Labill.	134	RESEDACEAE.	182
PROTEACEAE.	98	RHAMNEAE.	220
Protium Burm.	232	Rhamnus Brgn.	221
Prunus L.	252	Rhaphiolepis Lndl.	250
Pryona Miq.	269	Rhaphistemma Wall.	129
Pseudaleia Thouars.	207	Rhapis L. fil.	71
Pseudochrosia Bl.	124	Rhinacanthus Nees.	153

	pag.		pag.
Rhipidostigma Hsskl.	163	Saccolabium Lndl.	49
Rhipsalis Grtn.	190	Saccopetalum Benn.	174
RHIZOPHOREAE.	239	Sageretia Brgn.	221
Rhodamnia Jacq.	248	Sagittaria L.	25
Rhododendron L.	166	Salacia L.	219
Rhodoleia Hook.	235	SALICINEAE.	88
Rhodomyrtus DC.	246	Salicornia Trnf.	83
Rhodostoma Schdw.	119	Salisburia Sm.	15
Rhopala Schreb.	98	Salix Trnf.	83
Rhus L.	230	Salmatia S. et E.	196
Rhynchanthera DC.	241	salvia L.	133
Rhynchosia DC.	263	Salvinia Michel.	10
Rhynchospora Vahl.	22	SALVINIACEAE.	10
Rhynchothecum Bl.	156	SAMYDEAE.	234
Rhytidoglossa Nees	152	Sambucus Trnf.	120
Rhytidosis DC.	166	SAMYDEAE.	134
Ribes L.	172	Sandoricum Cav.	212
RIBESIACEAE Endl.	172	Sanguisorba L.	252
Richardia Kth.	65	Sanicula L.	165
Richardsonia Kth.	111	Sansevieria Thb.	30
Ricinus Trnf.	222	SANTALACEAE.	96
Riedleia Vcnt.	193	Santalum L.	96
Rivina Blum.	192	SAPINDACEAE.	214
Robinia L.	256	sapindus L.	215
Rodetia Maq.	89	Sapium Kltsch.	226
Rodriguezia Lndl.	54	Saponaria L.	192
Roeslea.	38	SAPOTACEAE.	160
Rodea Roth.	32	idem indefinitae.	161
Rondeletia Bl.	116	Saprosma Bl.	112
Rosa Trnf.	250	Sarcandr. Grdn.	76
ROSACEAE Juss.	250	Sarcanthus Lndl.	50
Rosmarinus L.	133	Sarcocephalus Afz.	117
Rostellularia Reich.	151	Sarcochilus R. Br.	53
Rottboellia Br.	21	Sarcoelinium Wght.	222
Rottlera Rxb.	224	Sarcolobus R. Br.	129
Roupellia Hook.	125	Sarcopetalum F. Muell.	173
Rourea Aubl.	233	Sarcopodium Lndl.	45
Roxburghia Jones.	32	Sarcostemma R. Br.	123
ROXBURGHIAEAE.	32	Sarcostigma W. et A.	207
Roydsia Rxb.	132	Sassafras Nees.	94
Roylea Wall.	134	Satureja L.	133
Rubia Trnf.	110	Sauravia Willd.	203
RUBIACEAE.	110	Sauropus Bl.	223
Rubus L.	251	SAURUREAE.	77
Rudbeckia L.	104	Saururus L.	77
Ruellia L.	149	Savia Willd.	227
Rumex L.	91	Saxifraga L.	171
Ruscus Trnf.	32	SAXIFRAGACEAE.	171
Russelia Jacq.	146	Scaevola L.	103
Ruta Trnf.	235	Scaphium S. et E.	197
RUTACEAE.	235	Scepasma L.	229
Ryparia Bl.	223	Schaueria Nees.	152
Ryssopteris H. B. et K.	213	Scheelia Krst.	72
		Scheeria Seem.	157
Sabal Adans.	71	Schima Rnwtdt.	294
Sabia Colebr.	217	Schinus L.	230
SABIACEAE.	217	Schismatoglottis Z. et M.	65
Saccharum L.	21	Schizaea Sm.	9

	pag.		pag.
SCHIZAEACEAE.	9	Sloetia T. et B. :	80
SCHIZANDRACEAE.	177	SMILACEAE Juss.	31
Schleichera Widd.	216	Smilax Trnf.	31
Schmidelia L.	214	Smithia Ait.	258
Schoenorchis Bl.	50	SOLANACEAE Brtl.	142
Schotia Jacq.	268	Solandra Sw.	143
Schoutenia Krths.	201	Solanum Trnf.	144
Schweickia L.	159	Solenospermum Zoll.	219
Sciadocalyx Regel.	157	Solenostigma Endl.	79
Sciadopitys S. et Z.	12	Sonchus L.	108
Scilla L.	23	Sonerila Rxb.	241
Scindapsus Schtt.	65	Sonneratia L. fil.	245
Scirpodendron Zipp.	22	Sophora L.	265
Scirpus L.	23	Sorghum Pers.	22
Scleria Berg.	22	Sorindeia Thouars.	231
Scleromitrium W. et A.	115	Soulamea Lam.	234
Scelopendrium Sm.	5	Soya Mch.	260
Scelopia Schreb.	184	Sparattosperma Mart.	154
Scoparia L.	148	Spargaxis Ker.	35
Scorzonera L.	108	Sparganophorus Vaill.	100
Scrophularia Tournf.	146	Spartium L.	255
SCRÓPHULARINEAE.	145	Spathiostemon Bl.	222
Scutellaria L.	134	Spathiphyllopsis F. et B.	66
Scyphyphora Grtn.	110	Spathodea Palis.	154
Scyphostachys Thw.	118	Spathoglottis Bl.	48
Secale L.	21	Spatholobus Hsskl.	265
Secamone R. Br.	123	Speirema H. et T.	109
Securidaca L.	217	Spergula L.	191
Sedum DC.	171	Spermabulus T. et B.	178
Selaginella P. de B.	11	Spermacece L.	110
Semecarpus L.	231	Sphaeralcea St. Hil.	192
Senecibiera Poir.	181	Sphaeranthus Vaill.	102
Senecio Less.	106	Sphaerostemma Bl.	177
Serianthus Miq.	273	Sphenoclea Grtn.	110
Serissa Comm.	110	Spielmannia Med.	136
Se-amum L.	153	Spigelia L.	122
Sesbania Pers.	256	Spilanthes Jacq.	104
Setaria P. de B.	18	Spinacia Trnf.	88
Sethia Kth.	214	Spinifex L.	18
Stakua Boj.	232	Spiradiciis Bl.	116
Shorea Rxb.	202	Spiraea L.	252
Shuteria W. et A.	260	Spiranthes L. C. Rich.	56
Sida Kth.	194	Spirodela Schleid.	62
Sideroxylum L.	160	Spironema L.	25
Siegesbeckia L.	103	SPONDIACEAE.	232
Silene L.	192	Sponia Comm.	79
Silphium L.	103	Sporabolus R. Br.	18
Silybium Vaill.	107	Sprekelia Heist.	36
SMARUBACEAE.	233	STACHYCARPUS.	14
Sinapis L.	181	Stachyophorbe Lbm.	68
Sindora Miq.	269	Stachytarpheta Vahl.	135
Siphocampylus Pohl.	109	Stadmannia Lam.	215
Siphonia Rich.	223	Stanhopea Thouars.	52
Siphonodon Griff.	219	Staphidium Naud.	243
Sisyrinchium L.	33	Staphylea L.	218
Sium Koch.	166	STAPHYLEACEAE.	218
Skimmia Thb.	235	Stauntonia DC.	173
Slateria Dav.	32	Staurationthera Bth.	156

	pag.		pag.
<i>Stelechocarpus</i> H. f. et T.	176	<i>Tagetes</i> Trnf.	105
<i>Stellaria</i> L.	191	<i>Tainia</i> Bl.	48
<i>Stemodia</i> L.	147	<i>Taluma</i> Juss.	177
<i>Stenocarpus</i> R. fr.	93	<i>Tamarindus</i> L.	267
<i>Stenotropis</i> Hsskl.	261	TAMARISCINEAE.	206
<i>Stephania</i> Lour.	173	<i>Tamarix</i> L.	206
<i>Stephanophysum</i> Pohl.	150	<i>Tanacetum</i> L.	106
<i>Stephanotis</i> Thouars.	131	<i>Tanghinia</i> Thouars.	124
<i>Sterculia</i> L.	196	<i>Tapeinotes</i> DC.	157
STERCULIACEAE.	195	<i>Tapiria</i> Juss.	230
<i>Stereoderma</i> Bl.	122	<i>Tarakthogenos</i> Hsskl.	185
<i>Stereospermum</i> Cham.	154	<i>Taraxacum</i> Juss.	108
<i>Stiffia</i> Mik.	107	<i>Torrieta</i> Bl.	197
<i>Stigmaphyllon</i> A. Juss.	214	<i>Taxodium</i> L. C. Rich.	13
<i>Stillingia</i> Grtn.	226	<i>Taxotrophis</i> Bl.	30
<i>Stipellaria</i> Baill.	225	<i>Taxus</i> Trnf.	15
<i>Streblus</i> Lour.	79	<i>Tecoma</i> Juss.	154
<i>Strelitzia</i> Banks.	62	<i>Tectona</i> L. fil.	137
<i>Streptocarpus</i> Lndl.	156	<i>Telanthera</i> DC.	89
<i>Striga</i> Lour.	143	<i>Tephrosia</i> Pers.	256
<i>Strobilanthes</i> Bl.	150	<i>Terminalia</i> L.	237
STROBUS.	13	<i>Ternstroemia</i> Mut.	203
<i>Strombosia</i> Bl.	207	TERNSTROEMIACEAE.	203
<i>Strophanthus</i> DC.	127	<i>Tetracera</i> L.	179
<i>Struthiopteris</i> Willd.	5	<i>Tetractinostigma</i> Hsskl.	227
<i>Strychnos</i> L.	123	<i>Tetragonia</i> L.	191
STYLIDEAE.	110	<i>Tetragonocarpus</i> Hsskl.	130
<i>Stylidium</i> Sw.	110	<i>Tetrameles</i> R. Br.	183
<i>Stylocoryne</i> Cav.	118	<i>Tetrandra</i> DC.	139
<i>Stylosanthes</i> L.	258	<i>Tetranema</i> Bth.	146
<i>Styphnolobium</i> Schtt.	266	<i>Tetranthera</i> Jacq.	94, 96
STYRACEAE.	163	<i>Tetraplasandra</i> A. Gray.	167
<i>Styrax</i> Trnf.	163	<i>Teucrium</i> L.	135
<i>Suaeda</i> Rchb.	89	<i>Textorea</i> Miq.	166
<i>Suregada</i> Baill.	224	<i>Teysmannia</i> Rchb. et Zoll.	71
<i>Susum</i> Bl.	26	<i>Thalia</i> L.	59
<i>Swainsonia</i> Salish.	257	<i>Thalictrum</i> Trnf.	179
<i>Swartzia</i> Willd.	270	<i>Thea</i> L.	204
SWARTZIEAE.	270	<i>Thelasis</i> Bl.	51
<i>Swietenia</i> L.	213	<i>Theobroma</i> L.	198
SWIETENIEAE.	213	<i>Thespesia</i> Corr.	194
<i>Swintonia</i> Griff.	230	<i>Thevetia</i> L.	124
<i>Syagrus</i> Mart.	73	<i>Thlaspi</i> Dillen.	181
<i>Symphoricarpus</i> Dill.	119	<i>Thottea</i> Klotzsch.	99
<i>Symphysicarpus</i> Hsskl.	130	<i>Thrinax</i> L.	72
<i>Symplocos</i> l'Herit.	163	<i>Thuiopsis</i> S. et Z.	12
<i>Syngonium</i> Schtt.	64	<i>Thunbergia</i> L.	148
<i>Synocia</i> Miq.	84	<i>Thymus</i> L.	133
<i>Syringa</i> S.	122	<i>Thyrsacanthus</i> Nees.	152
<i>Syzygium</i> Grtn.	246	<i>Thysanotus</i> R. Br.	29
		<i>Thyssanolaela</i> Arn. et Nees.	18
<i>Tabernaemontana</i> L.	125	<i>Ticorea</i> Aubl.	235
<i>Tacca</i> Rumph.	33	<i>Tiglidia</i> Klotzsch.	223
TACCACEAE.	33	<i>Tigridia</i> Juss.	34
<i>Tacsonia</i> Juss.	186	TILIACEAE. Juss.	199
TAEDA.	13	<i>Tiliacora</i> Colebr.	173
<i>Taeniophyllum</i> Bl.	49	<i>Tillandsia</i> L.	41
<i>Taenitis</i> Sw.	2	<i>Tinomiscium</i> Miers	172

	pag.		pag.
Tinospora Miers.	172	Ulex L.	255
Toddalia Juss.	234	ULMACEAE.	79
Tithonia Desf.	104	Ulmus L.	79
Tolpis Adans.	103	UMBELLIFERAE.	165
Torenia L.	148	Uncaria Schreb.	117
Torilis Adans.	166	Unona L.	176
Torreya Arn.	15	Uraria Desv.	258
Tournefortia R. Br.	139	Urena L.	193
Toxocarpus W. et A.	128	Urera Gaud.	36
Tradescantia L.	25	Urginea Stnh.	29
Tragia Plum.	225	Uroskinneria Lndl.	146
Tragopogon L.	108	Urostigma Gasparr.	80
Trapa L.	240	Urtica Trnf.	35
TRAPEAE.	240	URTICACEAE.	35
Trelotia Baill.	225	Utricularia L.	158
Trevesia Visi.	167	UTRICULARIEAE.	153
Trewia Steud.	224	Uvaria L.	175
Triadenia Miq.	128		
Trianthema Sauv.	191	VACCINEAE.	165
Tribulus Trnf.	235	Vaccinium L.	165
Trichacanthus Zoll.	151	Valeriana Neck.	100
Trichadenia Thw.	185	VALERIANEAE.	100
Trichodesma R. Br.	140	Valerianella Much.	160
Trichoglottis Bl.	50	Vallisneria Burm.	127
Trichomanes L.	3	Vallota Herb.	36
Trichonema Ker.	35	Vanda R. Br.	48
Trichosanthus L.	183	Vandellia L.	148
Trichosperma Bl.	184	Vangueria Commers.	114
Tridax L.	105	Vanilla Sw.	55
Tridesmis Spach.	206	Vatica L.	202
Trifolium L.	255	VELLOZIEAE.	36
Trigonella L.	255	Veltheimia Gldtsch.	28
Trigonostemon Bl.	223	Ventilago Grtn.	220
Triphasia Lour.	208	Verbascum L.	145
Triplaris L.	91	Verbena L.	135
Tripohum Nees.	101	VERBENACEAE.	135
Tristania R. Br.	243	Verbesina Less.	104
Tristellateia Thouars.	213	Vernonia Schreb.	100
Tritheca W. et A.	240	Veronica L.	143
Trithrinax Mart.	71	Viborgia Thbg.	255
Triticum L.	21	Viburnum L.	120
Tritonia Ker.	35	Vicarya Wall.	123
Triumfetta Plum.	199	Vicia L.	257
TROPAEOLEAE.	237	Victoria Schombr.	183
Tropaeolum L.	237	Vicusseuxia Rxb.	34
Trophis R. Br.	80	Vigna Savi.	262
Tulipa L.	27	Villaresia R. et P.	207
Turnera Plum.	184	Viminaria Smth.	254
TURNERACEAE.	184	Vinca L.	126
Turpinia Vent.	218	Viola L.	183
Turraea L.	210	VIOLARIEAE.	183
Tweedia Hook et Arn.	128	Virgilia L.	266
Tydia Ben.	153	VISCACEAE.	170
Tylophora R. Br.	129	Viscum Trnf.	170
Typha Trnf.	66	Visenia Houtt.	199
TYPHACEAE.	66	Visiana DC.	122
Typhonium Schott.	63	Vitex L.	136
		Vitis L.	168

Vittaria Sm.	pag. 5	XEROTIDEAE.	pag. 26
Voandzeia Thouars.	263	Xylia Bth.	271
Vriesea Lndl.	41	Xylocarpus A. Juss.	212
Wahlenbergia Schrad.	109	Xylobium Lndl.	51
Wailezia Lndl.	52	Xylophylla L.	228
Wallichia Roxb.	69	Xylopia L.	175
Wasura Roxb.	212	XYRIDEAE.	24
Waltheria L.	193	Xyris L.	24
Watsonia Mill.	35	Youngia Cass.	103
Wattakaka Endl.	130	Yucca L.	28
Weinmannia L.	171	Zalacca Rnw.	74
Wendlandia Bartl.	116	Zamia L.	11
Wetria Baill.	224	Zanonia L.	186
Whitefieldia Hook.	150	ZANTHOXYLEAE.	234
Whitia Bl.	157	Zanthoxylum Kth.	234
Wickstroemia Endl.	97	Zea L.	16
Willughbeia Rxb.	124	Zebrina Steud.	25
Wissadula Medik.	195	Zehneria Endl.	136
Wisteria Nutt.	262	Zephyranthus Herb.	36
Withania Dun.	145	Zichya Hugel.	260
Wollastonia DC.	104	Zingiber Grtn.	57
Woodwardia Sm.	5	ZINGIBERACEAE.	57
Wormia Rottb.	178	Zinnia L.	104
Wrightia R. Br.	127	Zippelia Bl.	77
Xanthium Trnf.	103	Zizyphora L.	133
Xanthochymus Rxb.	205	Zizyphus Trnf.	220
Xanthophyllum Rxb.	213	Zornia Gmel.	258
Xanthorrhoea Sm.	29	Zosterostylis Bl.	56
Xanthosoma Schott.	64	Zovsia Willd.	21
Xeranthemum Trnf.	107	Zuccarinia Bl.	117
Xeroglottis Wall.	229	Zygopetalum Hook.	53
Xerospermum Bl.	215	ZYGOPHYLLEAE.	235
Xerotes R. Br.	26	Zygophyllum L.	235

INDEX

NOMINUM TRIVIALIUM.

REGIONES.

<i>Aäntiengän</i>	Java	<i>Acrocephalus costatus</i> Bl.
<i>Aarbein</i>	»	<i>Fragaria</i> .
<i>Abaca</i>	ins. Phil.	<i>Musa mindanensis</i> Rmph.
<i>Adas</i>	Java	<i>Foeniculum vulgare</i> Grtn.
<i>Agoesa</i>	Japon	<i>Trelotra japonica</i> Baill.
<i>Ahat</i>	Boeroe	<i>Iguanura</i> sp.
<i>Ais</i>	Bangka	<i>Vaccinium malaccense</i> Miq.
<i>Aijame</i>	Japon	<i>Iris</i> .
<i>Akafoeki</i>	»	<i>Lindera glauca</i> Bl.
<i>Aka kasi</i>	»	<i>Quercus Burgeri</i> Bl.
<i>Aka mats</i>	»	<i>Pinus parviflora</i> S. et Z.
<i>Akame gaziwa</i>	»	<i>Trelotra japonica</i> Baill.
<i>Akanakan</i>	Sumatra	<i>Artocarpus polyphema</i> Pers.
<i>Akar ampaloe kampong</i> .	»	<i>Tetracera scaberrima</i> Miq.
» <i>djamaka</i> .	Java	<i>Dianella montana</i> Bl.
» <i>kaloei</i> .	Sumatra	<i>Phanera fulva</i> Bth.
» <i>ketangkiel</i> .	Bangka	<i>Gnetum neglectum</i> Bl.
» <i>koening</i> .	Java	<i>Daucus carota</i> L.
» <i>mamboer</i> .	Sumatra	<i>Milletia</i> .
» <i>mangool</i> .	»	» <i>sericeum</i> W. et A.
» <i>mesridit</i> .	Bangka	<i>Artrophyllum</i> .
» <i>poeroet aijam</i> .	Sumatra	<i>Phanera pyrrhancura</i> Krth.
» <i>siagier</i> .	»	<i>Cocculus</i> .
» <i>talie ambieng</i> .	»	<i>Vitis Diepenhorstii</i> Miq.
» <i>tandoe</i> .	»	<i>Salacia</i> .
» <i>waangie</i> .	Java	<i>Andropogon muricatus</i> Rtz.

REGIONES.

<i>Akebi</i>	Japon	<i>Akebia quinata</i> DC.
"	"	<i>Stauntonia hexaphylla</i> Den.
<i>Akinive</i>	"	<i>Ulmus parviflora</i> Jacq.
<i>Akoe-kiaf</i>	"	<i>Urostigma geniculatum</i> Miq.
<i>Alang-alang</i>	Java	<i>Imperata arundinacea</i> Cyrell.
<i>Alar poetie</i>	Sumatra	<i>Micromelum pubescens</i> Bl.
<i>Alei</i>	"	<i>Parkia sumatrana</i> Miq.
<i>Ali ambieng</i>	Java	<i>Orchipeda grandifolia</i> Miq.
<i>Aloer-aloe</i>	"	<i>Suaeda indica</i> Moq.
<i>Ambar ambar</i>	Benkoel.	<i>Rafflesia Arnoldi</i> R. Br.
<i>Ambatjang</i>	Sumatra	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Ambiet</i>	Java	<i>Monoceras lanceolata</i> Hsskl.
<i>Amies mata</i>	"	<i>Ficus humilis</i> Rxb.
" "	"	" <i>quercifolia</i> Rxb.
" "	"	" <i>heterophylla</i> Bl.
" "	"	" <i>biglandulosa</i> Bl.
" " <i>burrum</i>	"	" <i>purpurascens</i> Bl.
<i>Ampaleh battang</i>	Sumatra	" <i>politoria</i> Lam.
<i>Ampaloe riemboe</i>	"	<i>Tetracera rigida</i> Bl.
<i>Ampelas</i>	Java	<i>Ficus ampelas</i> Brn.
"	"	" <i>politoria</i> Lam.
" <i>battang</i>	Sumatra	" <i>ampelas</i> Brn.
<i>Anassar</i>	Ambon	<i>Barringtonia</i> .
<i>Andivalie</i>	Java	<i>Cocculus crispus</i> Mier.
<i>Andjong sirie</i>	Sumatra	<i>Aeschynanthus atrop.</i> v. Houtt.
<i>Andong-andong</i>	"	<i>Ptychosperma disticha</i> Miq.
<i>Andijwie</i>	Java	<i>Cichorium Endivia</i> Wlld.
<i>Angien-angienän</i>	"	<i>Cardiopteris lobata</i> Wall.
<i>Angoor</i>	"	<i>Vitis vinifera</i> L.
<i>Angrek</i>	"	Orchideae.
" <i>tanah</i>	"	" terrestres.
<i>Angriet</i>	"	<i>Nauclea lanceolata</i> Bl.
<i>Angsana</i>	"	<i>Pterocarpus indicus</i> Wlld.
"	"	" <i>Zollingeri</i> Miq.
<i>Angsohko</i>	"	<i>Pavetta</i> .
" <i>oetan</i>	Bangka	"
<i>Antanän</i>	Java	<i>Hydrocotyle</i> .
" <i>leuwung</i>	"	<i>Geophila reniformis</i> Don.
<i>Antjak</i>	"	<i>Urostigma Rumphii</i> Bl.
<i>Antjar</i>	"	<i>Antiaris toxicaria</i> Lesch.
<i>Antoerboeng</i>	Sumatra	<i>Conophallus gigas</i> Miq.
<i>Apair</i>	Ambon	<i>Astronia papetaria</i> Bl.
<i>Aperoe</i>	Menado	<i>Evodia</i> .
<i>Api-api</i>	Java	<i>Avicennia officinalis</i> L.
<i>Apiet</i>	"	<i>Drimyspermum</i> Phal. Meisn.
<i>Apocat</i>	"	<i>Persea gratissima</i> Grtn.

REGIONS.

<i>Ara gatel</i>	Palemb.	<i>Covellia albipila</i> Miq.
<i>Aren</i>	Java	<i>Arenga saccharifera</i> Lab.
<i>Aridozi voeiri</i>	Japon	<i>Capparis</i> .
<i>Arokasi</i>	"	<i>Quercus thalassica</i> Hance.
<i>Aroij babah keboh</i>	Java	<i>Aristolochia indica</i> L.
" <i>babontengan</i>	"	<i>Bryonia Scabrella</i> Bl.
" <i>laget</i>	"	<i>Toxocarpus Blumei</i> Den.
" <i>batiembieng</i>	"	<i>Modecca cordifolia</i> Bl.
" "	"	<i>Combretum latifolium</i> Bl.
" <i>behlehgehdigk</i>	"	<i>Toddalea aculeata</i> Pers.
" "	"	<i>Zanthoxylum glandulos.</i> T.etB.
" <i>boeloe</i>	"	<i>Lepistemon flavescens</i> Bl.
" " <i>loetoeng</i>	"	<i>Spermacoce hispida</i> L.
" <i>djantong</i>	"	<i>Trichosanthes globosa</i> Bl.
" <i>doedoerenän</i>	"	<i>Elaeagnus latifolia</i> L.
" <i>gagaboesän</i>	"	<i>Jussiaea</i> .
" <i>gambier</i>	"	<i>Chilocarpus densiflorus</i> Bl.
" <i>garoet</i>	"	<i>Acacia pennata</i> Willd.
" "	"	" <i>concinna</i> DC.
" <i>gontang</i>	"	<i>Trichosanthes globosa</i> Bl.
" <i>gurrung</i>	"	<i>Stephania</i> .
" <i>hoenjoer boeöet</i>	"	<i>Kadsura</i> .
" " "	"	<i>Sphaerostemma</i> .
" <i>juttun</i>	"	<i>Ipomoea</i> .
" " <i>bener</i>	"	" <i>Turpethum</i> Br.
" " <i>lumboet</i>	"	<i>Convolvulus parviflorus</i> Vahl.
" <i>kahitoetän</i>	"	<i>Paederia verticellata</i> .
" <i>kait beussie</i>	"	<i>Uncaria</i> .
" <i>kakantjiengän</i>	"	<i>Morinda umbellata</i> L.
" <i>kakapasan</i>	"	<i>Dalrechampia bidentata</i> Bl.
" <i>kakawatän</i>	"	<i>Ipomoea filicaulis</i> Bl.
" "	"	<i>Phyllanthera bifida</i> Bl.
" "	"	<i>Secanone lanceolata</i> Bl.
" "	"	<i>Raphistemma Hooperiana</i> Dcn.
" <i>kakeedjoän</i>	"	<i>Conocephalus suaveolens</i> Bl.
" <i>kalaijar burrum</i>	"	<i>Trichosanthes pubera</i> Bl.
" <i>kamanden</i>	"	<i>Elaeagnus ferruginea</i> A. Rich.
" <i>karughang</i>	"	<i>Chavica majuscula</i> Miq.
" <i>kasoenka</i>	"	<i>Gnetum latifolium</i> Bl.
" "	"	" <i>neglectum</i> Bl.
" "	"	" <i>funiculare</i> Bl.
" <i>kattam lumboet</i>	"	<i>Ipomoea linifolia</i> Bl.
" <i>kawoijang</i>	"	" <i>tuberosa</i> L.
" <i>kiassahan</i>	"	<i>Tetracera rigida</i> Bl.
" "	"	" <i>fagifolia</i> Bl.
" "	"	<i>Delima sarmentosa</i> L.

REGIONES.

<i>Aroij kibarehra</i>	. . .	Java	<i>Vitis coriacea</i> Miq.
»	»	»	» <i>dichotoma</i> Bl.
»	»	»	» <i>serrulata</i> Rxb.
»	»	»	» <i>mutabilis</i> Bl.
»	»	»	» <i>pergamacea</i> Bl.
»	» <i>bodas</i>	»	» <i>nodosa</i> Bl.
» <i>kibattara</i>	. . .	»	<i>Polyozus latifolius</i> Bl.
»	»	»	<i>Ichnocarpus bantamensis</i> Miq.
»	»	»	<i>Willughbeia javanica</i> Bl.
» <i>kidjocöe</i>	. . .	»	<i>Pterisanthes cissioides</i> Bl.
» <i>kikadantja</i>	. . .	»	<i>Melodinus</i> .
» <i>kikandel</i>	. . .	»	<i>Dischidia</i> , Hoya.
» <i>kikoepoe</i>	. . .	»	<i>Myxopyrum nervosum</i> Bl.
» <i>kikonneng</i>	. . .	»	<i>Cocculus umbellatus</i> Std.
» <i>kila jah</i>	. . .	»	<i>Melodorum latifolium</i> Desv.
»	»	»	<i>Uvaria concava</i> T. et B.
»	»	»	» <i>purpurea</i> Bl.
»	» <i>bezaar</i>	»	<i>Unona dasymachala</i> Bl.
» <i>kilampahan</i>	. . .	»	<i>Hoya coronaria</i> Bl.
» <i>kirapat</i>	. . .	»	<i>Combretum latifolium</i> Bl.
» <i>kisiöe</i>	. . .	»	<i>Vitis pterisantha</i> Miq.
»	»	»	» <i>pallida</i> W. et A.
»	» <i>gedeh</i>	»	» <i>thyrsiflora</i> W. et A.
» <i>kitjepot</i>	. . .	»	<i>Salacia</i> .
»	» <i>goenoeng</i>	»	» <i>melittocarpa</i> Bl.
» <i>kitjiendeh</i>	. . .	»	<i>Crudya orientalis</i> Hsskl.
» <i>kitjongtjohrang</i>	. . .	»	<i>Pothos scandens</i> L.
» <i>koekoehullang</i>	. . .	»	<i>Griffithia fragrans</i> W. et A.
»	»	»	<i>Zizyphus javensis</i> Bl.
»	»	»	» <i>Horsfieldii</i> Miq.
» <i>koekoek soempong</i>	. . .	»	<i>Zanonia macrocarpa</i> Bl.
» <i>koepoe koepoe</i>	. . .	»	<i>Bauhiniae scandentes</i> .
» <i>kondang</i>	. . .	»	<i>Pogonotrophe piperifolia</i> Miq.
»	»	»	» <i>rigida</i> Miq.
»	»	»	» <i>laevis</i> Miq.
» <i>konjal</i>	. . .	»	<i>Ficus filiformis</i> Bl.
»	»	»	» <i>obtusata</i> Hsskl.
»	»	»	» <i>remblas</i> Miq.
»	»	»	» <i>Spanogheana</i> Miq.
»	»	»	» <i>Teysmanniana</i> Miq.
»	»	»	» <i>villosa</i> Bl.
»	» <i>ketjiel</i>	»	<i>Synoechia falcata</i> Miq.
» <i>landuk</i>	. . .	»	<i>Vitis trifolia</i> L. var.
» <i>luksa</i>	. . .	»	<i>Pipturus repandus</i> Wedd.
» <i>matı peutjang</i>	. . .	»	<i>Salacia cerasiformis</i> T. et B.
» <i>mengender</i>	. . .	»	<i>Hippocratea</i> .

REGIONES.

<i>Aroy mengender</i> . . .	Java	<i>Combretum punctatum</i> Bl.
" <i>moendieng jalloe</i> . . .	"	<i>Spatolobus littoralis</i> Hsskl.
" <i>mugmal</i> . . .	"	<i>Erycibe laevigata</i> Wall.
" " . . .	"	" <i>paniculata</i> Rxb.
" <i>oeüt bangkong</i> . . .	"	<i>Erythrolalum scandens</i> Bl.
" <i>patoek manoeck</i> . . .	"	<i>Modecca</i> .
" " " . . .	"	<i>Thunbergia javanica</i> Grtn.
" <i>pietjoeng tjelleng</i> . . .	"	<i>Cocculus bantamensis</i> Bl.
" " " . . .	"	<i>Hodgsonia heteroclita</i> Den.
" " " . . .	"	<i>Phytocrene macrophylla</i> Bl.
" <i>purries</i> . . .	"	<i>Hiptage javanica</i> Bl.
" " . . .	"	<i>Rourea javanica</i> Bl.
" <i>putjiet haijam</i> . . .	"	<i>Tylophora cissioides</i> Bl.
" " " . . .	"	<i>Heligme</i> .
" <i>sariboe</i> . . .	"	<i>Dalbergia pseudo-sissoo</i> Miq.
" <i>sihaijam</i> . . .	"	<i>Abrus melanospermus</i> Hsskl.
" <i>sirareb</i> . . .	"	<i>Vitis indica</i> L.
" " . . .	"	" <i>flexuosa</i> Thb.
" " . . .	"	<i>Gouania Retinaria</i> DC.
" <i>soesoeän</i> . . .	"	<i>Vitis pubiflora</i> Miq. Var.
" <i>taie kentjier</i> . . .	"	<i>Ipomoea obscura</i> Jacq.
" <i>tangtang angien</i> . . .	"	<i>Hedraiostylus cornicul.</i> Hsskl.
" <i>tarawoeloe</i> . . .	"	<i>Cissampelos Pareira</i> L. var.
" <i>tatampaijan</i> . . .	"	<i>Ipomoea involucrata</i> Beauv.
" " . . .	"	<i>Argyreia mollis</i> Chois.
" " <i>gedeh</i> . . .	"	" <i>speciosa</i> Sw.
" <i>tataroemän laut</i> . . .	"	<i>Dalbergia congesta</i> Grah.
" <i>tiwoek</i> . . .	"	<i>Luffa Petola</i> Sev.
" <i>tjamtjouw mienjak</i> . . .	"	<i>Stephania acuminatiss.</i> Walp.
" <i>tjapoeh toehur</i> . . .	"	<i>Cissampelos volubilis</i> Miq.
" <i>tjaraijoeng</i> . . .	"	<i>Ipomoea peltata</i> Chois.
" <i>tjetter</i> . . .	"	<i>Rourea javanica</i> Bth. et Hook.
" <i>tjoengkangkang</i> . . .	"	<i>Cyrtoceras multiflorum</i> Benn.
" " . . .	"	<i>Chilocarpus denudatus</i> Bl.
" <i>tjumpol kikies</i> . . .	"	<i>Anodendron coriaceum</i> Miq.
<i>Artisok</i> . . .	"	<i>Cynara Scolymus</i> L.
<i>Asizai siro</i> . . .	Japon	<i>Hydrangea Azisai</i> S. et Z.
" <i>tama</i> . . .	"	" "
<i>Asnaro</i> . . .	"	<i>Thuiopsis dolabrata</i> S. et Z.
<i>Assau</i> . . .	Bangka	<i>Syzygium</i> sp.
<i>Assem riang riang aboe</i> . . .	Sumatra	<i>Vitis hastata</i> Miq.
" <i>djawa</i> . . .	Java	<i>Tamarindus indicus</i> L.
" <i>kranjie</i> . . .	"	<i>Dialium indum</i> Burm.
" <i>manies</i> . . .	"	<i>Tamarindus indicus</i> L. var.
" <i>soeroe</i> . . .	Sumatra	<i>Engelhardtia</i> .
<i>Assiwoeng radja mantri</i> . . .	Java	<i>Typha javanica</i> Schutz.

REGIONES.

<i>Asufi hiba</i>	Japon	<i>Thuiopsis dolabrata</i> S. et Z.
<i>Asum giko</i>	"	<i>Aster patulus</i> L. var.
<i>Atjoeng</i>	Java	<i>Conophallus giganteus</i> L.
<i>Aton laut</i>	Molucc.	<i>Heritiera</i> .
<i>Attoenoe</i>	Sumatra	<i>Pandanus labyrinthicus</i> Krz.
<i>Aukuba</i>	Japon	<i>Aucuba japonica</i> L.
<i>Awa-gori</i>	"	<i>Firmiana platanifolia</i> S. et E.
<i>Awohan wakan</i>	"	<i>Pardanthus</i> .
<i>Aijapana</i>	America	<i>Eupatorium Aijapana</i> Vent.
<i>Aij aroepa</i>	Ambon	Sapotacea.
» <i>lanto</i>	"	<i>Aiianthus moluccanus</i> DC.
» <i>lapia</i>	"	Sapotacea.
» <i>lomamar daun besaar</i>	"	<i>Helicia amboinensis</i> Miq.
» <i>lonaän</i>	"	Sapotacea.
» <i>loserow poetie</i>	"	Litsaea.
<i>Aijer-aijer</i>	Sumatra	<i>Lansium aqueum</i> Jack.
<i>Azum gikoe</i>	Japon	<i>Aster patulus</i> L.
<i>Babadotän</i>	Java	<i>Ageratum conyzoides</i> L.
<i>Babawangän</i>	"	<i>Eriocaulon</i> .
» <i>burrum</i>	"	<i>Xyris calocephala</i> Miq.
» <i>gedeh</i>	"	<i>Eriocaulon sexangulare</i> L.
» <i>luhtiek</i>	"	» <i>quinguangulare</i> L.
» "	"	» <i>truncatum</i> Hmlt.
<i>Babie koeroes</i>	Sumatra	<i>Eurycoma longifolia</i> Jack.
<i>Badoejut</i>	Java	<i>Trichosanthes villosa</i> Bl.
<i>Badoel</i>	"	<i>Amorphophallus campan.</i> Bl.
»	"	<i>Conophallus giganteus</i> S.
<i>Bagoe</i>	"	<i>Gnetum Gnemon</i> L.
<i>Bai ambon</i>	Sumatra	<i>Vitis incarnata</i> T. et B.
<i>Bajawie</i>	Java	<i>Acer laurinum</i> Hsskl. va.
<i>Baimond</i>	Japon	<i>Ajuga remota</i> Bth.
<i>Bajoor</i>	Java	<i>Pterospermum Blumean.</i> Krths.
<i>Bakkjoo</i>	Japon	<i>Allium scorodophrasum</i> L.
<i>Bakkoeng</i>	Java	<i>Crinum</i> .
» <i>ketjiel</i>	"	<i>Hippeastrum</i> .
<i>Bakoh</i>	"	<i>Bruguiera</i> .
<i>Balam pientieg kajoe</i>	Sumatra	<i>Persea sumatrana</i> T. et B.
<i>Balam tembaga</i>	"	<i>Isonandra gutta</i> Ilook.
<i>Baleh-balehüng</i>	"	<i>Stylocoryne dimorph.</i> T. et B.
» <i>adap</i>	Bangka	<i>Mussaenda rufinervis</i> Miq.
<i>Baliek angien</i>	Java	<i>Rottlera alba</i> Rxb.
» "	"	» <i>ferruginea</i> Rxb.
» " <i>bodas</i>	"	» <i>Zippelii</i> Hsskl.
» " <i>burrum</i>	"	» <i>paniculata</i> Juss.
<i>Baliembieng assem</i>	"	<i>Averrhoa Carambola</i> L. var.

REGIONES.

<i>Baliembieng bissie</i> . . .	Java	<i>Averrhoa Bilimbi</i> L.
» <i>manies</i> . . .	»	» <i>Carambola</i> L.
» <i>oetan</i> . . .	Ambon	<i>Elaeocarpus edulis</i> T. et B.
<i>Baligoh</i> . . .	Java	<i>Cucurbita villosa</i> Bl.
» . . .	»	» <i>Pepo</i> L.
» . . .	»	<i>Benincasa cerifera</i> Savi.
<i>Baloen-ienjoek</i> . . .	»	<i>Chisocheton patens</i> Bl.
» . . .	»	» <i>divergens</i> Bl.
<i>Bambang boeroeng</i> . . .	Sumatra	<i>Maranta grandis</i> Miq.
<i>Bamboe</i> . . .	Java	<i>Bambusa, Gigantochloa, Meloc.</i>
» <i>andong besaar</i> . . .	»	<i>Gigantochloa maxima</i> Krz.
» " " . . .	»	» " "
» <i>apoes</i> . . .	»	» <i>apus</i> "
» <i>atter besaar</i> . . .	»	» <i>atter</i> "
» " <i>ketjiel</i> . . .	»	» " "
» <i>bitoeng</i> . . .	»	» <i>aspera</i> "
» <i>boeloe akkar</i> . . .	»	<i>Melocanna gracilis</i> Krz.
» " <i>koenieng</i> . . .	»	» <i>brachylada</i> Krz.
» " <i>iedjoe</i> . . .	»	» " "
» <i>doerie</i> . . .	»	<i>Bambusa Blumeana</i> R. et S.
» <i>èl èl</i> . . .	»	<i>Melocanna elegantissima</i> Krz.
» <i>hauer geulies</i> . . .	»	<i>Bambusa vulgaris</i> Wndl.
» " <i>koenieng</i> . . .	»	» " <i>lutea</i> .
» " <i>seh-hah</i> . . .	»	» " <i>tremula</i> .
» " <i>tjoetjoek</i> . . .	»	» <i>Blumeana</i> R. et S.
» <i>irattun</i> . . .	»	<i>Melocanna tenuispiculata</i> Krz.
» <i>itam</i> . . .	»	<i>Gigantochloa atter</i> Krz.
» <i>kriesiek</i> . . .	»	<i>Melocanna Hasskarliana</i> Krz.
» <i>lengka talie</i> . . .	»	» " "
» <i>majang</i> . . .	»	» <i>longespiculata</i> Krz.
» <i>oeler</i> . . .	»	» <i>serpentina</i> Krz.
» <i>siriet koeda bes.</i> . . .	»	» <i>Zollingeri</i> Krz.
» " " <i>ketj.</i> . . .	»	» " " β .
» <i>talie</i> . . .	»	<i>Gigantochloa apus</i> Krz.
» <i>tamiang besaar</i> . . .	»	<i>Melocanna Blumei</i> Krz.
» " <i>ketjiel</i> . . .	»	» " β .
» " <i>sonoh</i> . . .	»	» " γ .
» <i>tjina</i> . . .	»	<i>Phyllostachys bambus.</i> S. et Z.
» <i>toetoel</i> . . .	»	<i>Bambusavulgaris</i> Wndl. macul.
» <i>woeloeng</i> . . .	»	<i>Gigantochloa robusta</i> Krz.
<i>Bana</i> . . .	Sumatra	<i>Talauma gigantifolia</i> Miq.
<i>Bandiel</i> . . .	Java	<i>Zizyphus oenoplia</i> Mill.
<i>Bangar oetan</i> . . .	Ternate	<i>Palma.</i>
<i>Bangban</i> . . .	Java	<i>Maranta dichotoma</i> Wall.
<i>Bangkar rawang</i> . . .	Sumatra	<i>Nauclea.</i>
<i>Bangkiraij</i> . . .	»	<i>Licuala pumila</i> Rnw.

REGIONES.

<i>Bangkoäng</i>	Java	<i>Pachyrrhizus angulatus</i> Rich.
"	Sumatra	<i>Pandanus</i> .
<i>Bangkohnoh</i>	Java	<i>Hypolythrum</i> .
<i>Banglai</i>	"	<i>Zingiber cassumumar</i> Rxb.
<i>Baniän</i>	Ind. or.	<i>Urostigma benghalense</i> Gasp.
<i>Banto mienjak</i>	Sumatra	<i>Panicum prostratum</i> Lam.
" <i>oedang</i>	"	" " "
<i>Baobab</i>	Aegypt.	<i>Adansonia digitata</i> L.
<i>Baran</i>	Japon	<i>Aspidistra lurida</i> Gawl.
<i>Barang</i>	Java	<i>Polygonum minus</i> Huds.
<i>Barantie</i>	Lampong.	<i>Anisoptera</i> .
<i>Bareh-bareh</i>	Sumatra	<i>Alysicarpus bupleurif.</i> DC. var.
<i>Baroe niboeng</i>	Boer. Okie	<i>Wallichia</i> sp.
<i>Baros</i>	Java	<i>Manglietia glauca</i> Bl.
<i>Basjoo</i>	ins. Liuki.	<i>Musa basjoo</i> Sbld.
<i>Batoe liendjar</i>	Java	<i>Conyza lacera</i> Burm.
<i>Bawang</i>	Bangka	<i>Aglaia glabrata</i> T. et B.
" <i>bodas</i>	Java	<i>Allium sativum</i> L.
" <i>kapal</i>	"	<i>Sisyrinchium latifolium</i> Sw.
" <i>mehra</i>	"	<i>Allium ascalonicum</i> L.
" <i>preij</i>	"	" <i>Porrum</i> L.
" <i>timor</i>	"	" <i>sinicum</i> Nor.
" <i>tjina</i>	"	" <i>cepa</i> L.
<i>Baijam</i>	Bangka	<i>Ardisia crispa</i> DC. β .
<i>Baijamün</i>	Java	<i>Hymenodictyon Horsfieldii</i> Miq.
<i>Baijar tohtoh</i>	Sumatra	<i>Uraria cordata</i> Miq.
<i>Baijeh</i>	Sumatra	<i>Areca horrida</i> Griff.
<i>Baijem</i>	Java	<i>Atriplex</i> , <i>Amarantus</i> .
" <i>monjet</i>	"	<i>Euxolus oleraceus</i> Miq.
" <i>saijor</i>	"	" <i>deflexus</i> Rafin.
" <i>toer</i>	"	<i>Chenopodium ficifolium</i> Sm.
<i>Baijoer</i>	"	<i>Pterospermum Blumei</i> Krth.
<i>Baijondo</i>	"	<i>Echinochloa colonum</i> Büse.
<i>Bajawie</i>	"	<i>Acer laurinum</i> Hsskl.
<i>Beal fruit</i>	Bengal	<i>Aegle marmelos</i> Corr.
<i>Bebesaarän</i>	Java	<i>Morus indica</i> L.
<i>Bedara poetie</i>	Bangka	<i>Eurycome longifolia</i> Jack.
<i>Bedaroh</i>	Sumatra	<i>Nephelium eriopetalum</i> Miq.
<i>Behdjte</i>	Java	<i>Cynoglossum micranthum</i> Desf.
<i>Behlekketchbeh</i>	"	<i>Echinocarpus sigun</i> Bl.
<i>Bekah-bekah-bait</i>	Sumatra	<i>Connarus</i> .
<i>Belahan</i>	"	<i>Teysmannia altifrons</i> R. et Z.
<i>Beliän</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Beloës</i>	Java	<i>Trichosanthes Anguina</i> L.
<i>Beloo ietam daun besaar</i>	Ambon	<i>Diospyros</i> .
<i>Bembaran</i>	Sumatra	<i>Mangifera</i> .

REGIONES.

<i>Benakat</i>	Palemb.	<i>Covellia albpila</i> Miq.
<i>Benatan</i>	"	<i>Albizzia splendens</i> Miq.
<i>Benikaboe</i>	Japon.	<i>Hydrangea japonica</i> S. et Z.
<i>Beni saki</i>	"	<i>Diervilla hortensis</i> S. et Z.
<i>Benkoe</i>	Riouw.	<i>Ceratophor. longepetiol.</i> T. et B.
<i>Benoäng</i>	Sumatra	<i>Octomeles sumatrana</i> Miq.
<i>Beraij boelan</i>	Bangka	<i>Laurinea.</i>
<i>Berneij</i>	Sumatra	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.
<i>Berodjoh</i>	Java	<i>Celosia.</i>
" <i>mehra</i>	"	<i>Amarantus paniculatus</i> Moq.
" <i>monjet</i>	"	" <i>polystachya</i> Willd.
<i>Berta walie</i>	"	<i>Tinospora cordifolia</i> Miers.
<i>Betie-betie</i>	Bangka	<i>Psychotria leucocarpa</i> Miq.
<i>Beuk</i>	Belg.	<i>Fagus sylvatica</i> L.
<i>Bezaarän</i>	Java	<i>Morus indica</i> L.
<i>Bibitoengän</i>	"	<i>Equisetum debile</i> Rxb. var.
<i>Bidara</i>	"	<i>Zizyphus jujuba</i> Lam.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Diospyros heterophylla</i> Wall.
" <i>ketjiel</i>	"	<i>Zizyphus rufula</i> Miq.
" <i>laut</i>	"	" " "
" "	"	<i>Strychnos ligustrina</i> Bl.
<i>Bidoer</i>	"	<i>Pandanus latissimus</i> Bl.
<i>Biendalan katjang</i>	Lampong.	<i>Milletia sericea</i> W. et A.
<i>Biengbien</i>	Java	<i>Ptychosperma noxa</i> Miq.
<i>Bientangoor</i>	Bangka	<i>Calophyllum amoenum</i> Wall.
" <i>batoe</i>	"	" <i>lanigerum</i> Miq.
" <i>laboe</i>	"	" <i>cymosum</i> Miq.
" <i>priet</i>	"	" <i>plicipes</i> Miq.
<i>Bientaroh</i>	Java	<i>Cerbera Odallam</i> Hmlt.
" <i>leutiek</i>	"	" <i>lactaria</i> Hmlt.
<i>Bientinoe</i>	"	<i>Visenia indica</i> Houtt.
<i>Bieslook</i>	Belg.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.
<i>Biet</i>	Java	<i>Beta vulgaris</i> L.
<i>Bimbimniatan</i>	Ceram	<i>Plant. indef.</i>
<i>Binasi</i>	Sumatra	<i>Sideroxylon attenuatum</i> DC.
<i>Binong</i>	Java	<i>Tetrameles nudiflora</i> R. Br.
" <i>peutjang</i>	"	<i>Rottlera tinctoria</i> Rxb.
" "	"	<i>Bucida nitida</i> Hsckl.
<i>Bira</i>	"	<i>Alocasia metalica</i> S.
"	Sumatra	<i>Begonia.</i>
" <i>bira</i>	"	<i>Tetranthera.</i>
" <i>heedjoh</i>	Java	<i>Alocasia metallica viridis</i> S.
" <i>mehra</i>	"	" " <i>purpurasc.</i>
<i>Birieng-birieng</i>	Sumatra	<i>Ptygosperma alba</i> T. et B.
" <i>iengoe</i>	"	<i>Begonia lepida</i> Bl.
" <i>sangkalo</i>	"	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.

REGIONES.

<i>Biroe</i>	Java	<i>Canariopsis hispida</i> Bl.
<i>Biroodosoo</i>	Japon	<i>Veronica</i> .
<i>Bisohroh</i>	Java	<i>Covellia canescens</i> Krz,
"	"	" <i>hispida</i> Miq.
<i>Bissie-bissie</i>	"	<i>Pongamia grandifolia</i> Z. et M.
<i>Biwa</i>	Japon	<i>Eriobotrya japonica</i> Lndl.
<i>Bjaksin</i>	"	<i>Biota</i> .
<i>Blankondang</i>	Java	<i>Cyclostemon macrophyll.</i> Bl.
<i>Bliembieng oetan</i>	Ambon	<i>Elaeocarpus edulis</i> T. et B.
<i>Blimbing tjina</i>	Java	<i>Capura Zollingeriana</i> T. et B.
<i>Btoentas</i>	"	<i>Conyza indica</i> Bl.
<i>Blumbum lanan</i>	"	<i>Rhynchospora Wallich.</i> Kth.
<i>Bodai sju</i>	Japon	<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm.
<i>Boea atie</i>	Ceram	<i>Soulamea amara</i> Lam.
" <i>boba</i>	Ambon	<i>Platea</i> .
" <i>kepajong</i>	Bangka	<i>Scaphium Wallichii</i> Walp.
" <i>nona</i>	Java	<i>Anona reticulata</i> L.
<i>Boeboeäi</i>	"	<i>Plectocomia elongata</i> Bl.
<i>Boeboekoeän</i>	"	<i>Adhatoda vasica</i> Nees.
<i>Boedie satoe</i>	Sumatra	<i>Stillingia paniculata</i> Miq.
<i>Boedjangot</i>	Java	<i>Mentha javanica</i> Bl.
<i>Boekoe</i>	Borneo	<i>Nephelium</i> .
" <i>boekoe</i>	Sumatra	<i>Covellia lepicarpa</i> Miq.
<i>Boelien</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
" <i>telohr</i>	Bangka	" " var.
<i>Boeloe</i>	Balie	<i>Urostigma saxaphilum</i> Miq.
"	Sumatra	" <i>retusum</i> Miq.
"	Balie	<i>Parinarium multiflorum</i> Miq.
" <i>mata keboh</i>	Java	<i>Elaeocharis subprolifera</i> Std.
" " " <i>luhtiek</i>	"	<i>Chaetocyperus setaceus</i> Nees.
" <i>ongkoh</i>	"	<i>Artocarpus venenosa</i> Z. et M.
<i>Boeloestroe</i>	"	<i>Luffa foetida</i> Cav.
<i>Boenak</i>	Siam	<i>Mesua</i> .
<i>Boengboelan</i>	Java	<i>Premna tomentosa</i> Wlld.
<i>Boengboeng-dehlang</i>	"	<i>Cassia javanica</i> L.
" "	"	" <i>marginata</i> Wlld.
<i>Boengoer</i>	"	<i>Lagerstroemia reginae</i> Rxb.
<i>Boenie</i>	"	<i>Antidesma Bunias</i> Spr.
<i>Boenjouw</i>	Bangka	<i>Aglaia tomentosa</i> T. et B.
<i>Boenoet</i>	Balie	<i>Urostigma balicum</i> Miq.
" <i>kalodja</i>	Java	" <i>religiosum</i> Gasp.
<i>Boentieng</i>	Bangka	<i>Quercus</i> .
<i>Boentiries</i>	Java	<i>Kalanchaë laciniata</i> Desv.
" <i>koenieng</i>	"	<i>Bryophyllum calycinum</i> Salisb.
<i>Boentoet koetjieng</i>	"	<i>Uraria picta</i> Desv.
" "	"	<i>Acalypha densiflora</i> Bl.

REGIONES.

<i>Boentoet monjet</i>	.	.	.	Java	<i>Gymnothrix elegans</i> Büse.
" <i>sehroh</i>	.	.	.	»	<i>Pogostemon cristatus</i> Hsskl.
" " "	.	.	.	»	<i>Uraria crinita</i> Desv.
<i>Boerahol</i>	.	.	.	»	<i>Stelechocarpus Burah.</i> H. f. et T.
<i>Boernai</i>	.	.	.	»	<i>Antidesma salaccense</i> Zoll.
<i>Boeroenai</i>	.	.	.	»	<i>Crataeva magna</i> DC.
<i>Boeroeng randa</i>	.	.	.	»	<i>Ceramanthus gracilis</i> Hsskl.
<i>Boetoen</i>	.	.	.	»	<i>Barringtonia speciosa</i> L.
<i>Boewa kepaijong</i>	.	.	.	Palemb.	<i>Scaphium Wallichii</i> Walp.
" <i>kira-kira</i>	.	.	.	Ambon.	<i>Xylocarpus obovatus</i> Juss.
" <i>oepas</i>	.	.	.	»	<i>Sophora tomentosa</i> L.
" <i>sikaboe</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Salmalia</i> .
" <i>taai kambieng</i>	.	.	.	Ambon	<i>Capura</i> .
<i>Boggem</i>	.	.	.	Java	<i>Sonneratia alba</i> Sm.
<i>Bois de tambour</i>	.	.	.	Bourbon	<i>Mitridatea tambourissa</i> Lam.
<i>Bollang</i>	.	.	.	Java	<i>Colocasia antiquorum</i> S. var.
<i>Bondot</i>	.	.	.	»	<i>Cardiospermum Halicacab.</i> L.
<i>Bonteng</i>	.	.	.	»	<i>Cucumis sativus</i> L.
" <i>pandjang</i>	.	.	.	»	" <i>flexuosus</i> L.
" <i>soerie</i>	.	.	.	»	<i>Lagenaria vittata</i> Ser.
<i>Borie</i>	.	.	.	Menado	<i>Ormocarpum glab.</i> T. et B. var.
<i>Brambang</i>	.	.	.	Java	<i>Allium</i> .
<i>Briengien</i>	.	.	.	»	<i>Urostigma benjamineum</i> Gasp.
<i>Broewas</i>	.	.	.	Bangka	<i>Garcinia</i> .
<i>Bukkuh-bukkuhan</i>	.	.	.	Madura	<i>Wickstroemia Candolleana</i> .
<i>Bumbum</i>	.	.	.	Java	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Bumburrunan</i>	.	.	.	»	<i>Vitis discolor</i> Bl.
<i>Boernei</i>	.	.	.	Sumatra	<i>Antidesma salaccense</i> Meisn.
<i>Bungäng</i>	.	.	.	Java	<i>Neesia altissima</i> Bl.
<i>Bunjieng</i>	.	.	.	»	<i>Ficus geminifolia</i> Miq. var.
" "	.	.	.	»	<i>Covellia lepicarpa</i> Miq.
" "	.	.	.	»	" <i>stictocarpa</i> Miq.
" <i>burrun</i>	.	.	.	»	<i>Ficus breviscupis</i> Miq.
" <i>ohrai</i>	.	.	.	»	<i>Covellia rufescens</i> Krz.
" <i>tjai</i>	.	.	.	»	" <i>dasycaula</i> Miq.
" "	.	.	.	»	" <i>didyma</i> Miq.
<i>Buntjoï</i>	.	.	.	»	<i>Pierardia racemosa</i> Bl. var.
<i>Burre-beuï</i>	.	.	.	»	<i>Gynotroches axillaris</i> Bl.
<i>Burrie</i>	.	.	.	»	<i>Pterocymbium javanic.</i> H. et B.
<i>Cassia lignea</i>	.	.	.	Europa	<i>Cinnamomum kiamis</i> Nees β .
<i>Cattimandou</i>	.	.	.	Ind. or.	<i>Euphorbia Cattimando</i> Rxb.
<i>Coffo</i>	.	.	.	ins. Phil.	<i>Musa mindanensis</i> Rmphi.
<i>Dadap</i>	.	.	.	Java	<i>Erythrina</i> .
" <i>blendoeng</i>	.	.	.	»	" <i>lithosperma</i> Bl.

REGIONES.

<i>Dadap mienjak</i>	Java	<i>Hypaphorus subumbrans</i> Hsskl.
» <i>tjoetjoek</i>	»	» » var.
<i>Dagkdagk-seh</i>	Balie.	<i>Pisonia sylvestris</i> T. et B.
<i>Daho</i>	Java	<i>Dracontomelon mangifer.</i> Bl.
<i>Daidai</i>	Japon	Citrus.
<i>Dainoki</i>	»	<i>Boymia rutaecarpa</i> S. et Z.
<i>Dammar atoeng</i>	Batjan	Vatica.
» <i>itam</i>	»	<i>Canarium longiflorum</i> Zipp.
» »	»	» <i>rostratum</i> Bl.
» <i>mata koetjieng</i>	Boeroe	<i>Dammara alba</i> Rmph.
» <i>nitieh</i>	Menado	<i>Canarium</i> sp.
» <i>poetie</i>	Batjan	» »
» <i>ririk</i>	Menado	» »
» <i>toenie</i>	Molucc.	<i>Dammara alba</i> Rmph.
<i>Dangdur</i>	Java	<i>Eriodendron anfractuos.</i> S. et E.
» <i>allas</i>	»	<i>Salmalia malabarica</i> S. et E.
» »	»	<i>Crataeva religiosa</i> Forst.
<i>Darangdan</i>	»	<i>Ficus asperiuscula</i> Kth. et B.
»	»	» <i>cuspidata</i> Rwdt.
»	»	» <i>radicans</i> Rxb.
»	»	» <i>cyrtophylla</i> Miq.
»	»	» <i>Zollingeriana</i> Miq.
»	»	» <i>parietalis</i> Bl.
»	»	» <i>urophylla</i> Miq.
» <i>aröj</i>	»	» <i>subulata</i> Bl.
<i>Darengdeng</i>	»	<i>Hymenachne indica</i> Büse.
<i>Dauw boekoe-boekoe</i>	»	<i>Mazus laevifolius</i> Bl.
» <i>gatel</i>	»	<i>Laportea stimulans</i> Miq.
» <i>griesiek</i>	Molucc.	<i>Nothopanax pinnatum</i> Miq.
» <i>kangkoeng</i>	Java	<i>Ijomoea reptans</i> Poir.
» <i>kattam</i>	»	» <i>pescaprea</i> Sw.
» <i>koekoerän</i>	»	<i>Scutellaria cyrtopoda</i> Miq.
» <i>koerang</i>	»	<i>Curanga amara</i> Juss.
» <i>mangkok</i>	»	<i>Nothopanax cochleatum</i> Miq.
» <i>maijana</i>	Ambon	<i>Coleus scutellarioides</i> Bth.
» <i>patjie-patjie</i>	Java	<i>Leucas linifolia</i> Sprg.
» <i>prasman</i>	»	<i>Eupatorium Ayapana</i> Vent.
» <i>riengiet</i>	»	<i>Hoya lacunosa</i> Bl.
» <i>rottie</i>	»	<i>Lepidium sativum</i> L.
» <i>saga</i>	»	<i>Abrus praccatorius</i> L.
» <i>sakko</i>	Ambon	<i>Semecarpus cassuvium</i> Spr.
» <i>sambang</i>	Java	<i>Abrus melanosperma</i> Hsskl.
» <i>sontak</i>	»	<i>Hydrocotyle sundaica</i> Bl.
» <i>tadjoengän</i>	Madura	<i>Chionanthus laxiflorus</i> Bl.
<i>Degie</i>	Ternate	<i>Abelmoschus Manihot</i> Med.
<i>Delima katteh</i>	Java	<i>Punica nana</i> L.

REGIONES.

<i>Delima mehra</i>	Java	<i>Punica granatum</i> L. var.
» <i>poetie</i>	»	» » » »
» <i>soesoën</i>	»	» » » »
<i>Deloengdoeng betoel</i>	Balie	<i>Erythrina euodiphylla</i> Hsskl.
<i>Deloewang</i>	Java	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Dempoe lelet</i>	»	<i>Glochidion varium</i> Miq.
<i>Dial padie</i>	Bangka	<i>Jambosa tenuicuspis</i> Miq.
<i>Dilem</i>	Java	<i>Pogostemon</i> .
<i>Divi divi</i>	Ind. occ.	<i>Caesalpinia coriaria</i> Wlld.
<i>Djaät</i> ,	Java	<i>Psophocarpus tetragonol.</i> DC.
» <i>monjet</i>	»	» <i>longeped</i> Hsskl.
<i>Djabon</i>	»	<i>Nauclea macrophylla</i> Rxb.
<i>Djadjaheän</i>	»	<i>Hedychium angustifol.</i> Wall.
<i>Djadjawaij</i>	»	<i>Urostigma benjamineum</i> Gasp.
»	»	» <i>haematocarpum</i> Miq.
<i>Djagong</i> ,	»	<i>Zea Mays</i> L.
» <i>tjuktriek</i>	»	<i>Sorghum vulgare</i> Pers β .
<i>Djahas</i>	»	<i>Echinochloa Crusgalli</i> P. d B.
<i>Djahek bener</i>	»	<i>Zingiber officinale</i> L.
» <i>burrum</i>	»	» » <i>rubrum</i> .
» <i>pait</i>	»	» » <i>amarum</i> .
<i>Djahie tikoes</i>	Bangka	<i>Globba uliginosa</i> Miq.
<i>Djalatrang</i>	Java	<i>Aromadendron elegans</i> Bl.
<i>Djalie batoe</i>	»	<i>Coix Lacryma</i> L.
» <i>betoel</i>	»	» <i>agrestis</i> Lour.
» <i>padie</i>	Sumatra	» <i>Koenigii</i> Spr.
<i>Djambeh rendeh</i>	Java	<i>Areca triandra</i> Rxb.
<i>Djamblang</i>	»	<i>Syzygium pseudo jambol.</i> Miq.
<i>Djamboe</i>	»	<i>Jambosa</i> .
» <i>aïjer</i>	»	» <i>alba</i> Rmph.
» » <i>mawaar</i>	»	» <i>vulgaris</i> DC.
» » <i>mehra</i>	»	» <i>aquea</i> Rmph.
» » » <i>moeda</i>	»	» » » var.
» » <i>poetie</i>	»	» » » β .
» <i>baliembieng</i>	»	<i>Eugenia uniflora</i> L.
» » <i>assem</i>	»	» » var.
» <i>biedjie</i>	»	<i>Psidium Guajave</i> L.
» » <i>poetie</i>	»	» » »
» » <i>mehra</i>	»	» » var.
» <i>boh-ol mehra</i>	»	<i>Jambosa domestica</i> Rmph.
» » <i>poetie</i>	»	» » var.
» <i>diepa mehra</i>	»	» » »
» » <i>besaar</i>	»	» » »
» <i>diepo</i>	Sumatra	<i>Diospyros Diepenhorstii</i> Miq.
» <i>goelampok</i>	Java	<i>Jambosa alba</i> DC. β .
» <i>iedjoe</i>	Siam	» sp.

REGIONES.

<i>Djamboe</i>	<i>kloetoeck</i> . . .	Java	<i>Psidium pumilum</i> Vahl.
»	<i>mangch</i> . . .	Makass.	<i>Jambosa rhytidocarpa</i> Zoll.
»	<i>monjet</i> . . .	Java	<i>Anacardium occidentale</i> L.
»	» <i>koenieng</i> .	»	» » L. var.
»	<i>oetan</i> . . .	Sumatra	<i>Jambosa</i> sp.
»	<i>samarang</i> . . .	Java	» <i>alba</i> Rwph.
»	<i>wolanda</i> . . .	»	<i>Persea gratissima</i> Grtn.
<i>Djampang</i>	»	<i>Eleusine indica</i> Grtn.
»	<i>koeda</i> . . .	»	<i>Echinochloa Crusgalli</i> P. d. B.
»	<i>mangong</i> . . .	»	<i>Eleusine caracana</i> Pers.
<i>Djanitri</i>	»	<i>Elaeocarpus angustifolius</i> Bl.
<i>Djarak</i>	»	<i>Ricinus</i> .
»	<i>kalih</i> . . .	»	»
»	<i>kosta</i> . . .	»	<i>Curcas purgans</i> Mdk.
<i>Djaram</i>	»	<i>Desmodium triflorum</i> DC.
<i>Djarieng</i>	»	<i>Pithecolobium lobatum</i> Bth.
»	<i>tiekoes</i> . . .	Bangka	» sp.
<i>Djaroedjoe</i>	Java	<i>Dilivaria ilicifolia</i> Juss.
<i>Djarong</i>	»	<i>Plumbago, Barleria, Hygrophil.</i>
»	»	<i>Dicliptera Burmanni</i> Nees.
»	<i>boeboekoeän</i> .	»	<i>Hygrophila obovata</i> Nees.
»	» <i>lemboet</i> .	»	» <i>assurgens</i> DC.
»	<i>boenga landap</i> .	»	<i>Barleria Prionitis</i> L.
»	<i>boentoet koetj</i> .	»	<i>Crossandra infundibulif.</i> Nees.
»	<i>lalakki</i> . . .	»	<i>Achyranthus</i> .
<i>Djatie</i>	»	<i>Tectona grandis</i> L. fil.
»	<i>aroij</i>	»	<i>Premna parasitica</i> Bl.
»	<i>wolanda</i>	»	<i>Guazuma tomentosa</i> H. B. et K.
<i>Djaijantie</i>	»	<i>Sesbania aegyptiaca</i> Pers.
»	<i>ketjiel</i> . . .	»	» <i>paludosa</i> Jacq.
<i>Djeloetoeng</i>	Bangka	<i>Alstonia eximia</i> Miq.
<i>Djembiriet</i>	Java	<i>Tabernaemontana sphaerocarp.</i>
<i>Djengkol</i>	»	<i>Pithecolobium lobatum</i> Bth.
<i>Djenkot</i>	»	<i>Bassia sericea</i> Bl.
<i>Djerook assem</i>	»	<i>Citrus medica</i> L.
»	» <i>besaar</i> .	»	» <i>grandis</i> Hsskl.
»	» <i>pandjang</i> .	»	» » <i>oblonga</i> .
»	<i>balie</i>	»	» <i>decumana</i> L.
»	» <i>poetie</i> .	»	» »
»	<i>baliek</i>	»	» <i>obversa</i> Hsskl.
»	<i>banten</i>	»	» <i>Aurantium</i> L. macroc.
»	<i>delima</i>	»	» <i>decumana</i> L.
»	<i>djamblang</i> . . .	»	» »
»	<i>djepoeng besaar</i> .	»	» <i>Aurantium</i> L. macroc.
»	» <i>ketjiel</i> .	»	» » <i>microc.</i>
»	» <i>sedang</i> .	»	» » <i>limettif.</i>

REGIONES.

<i>Djerook gedogän</i> . . .	Java	<i>Citrus decumana</i> L.
» <i>gendie besaar</i> . .	»	» <i>pyriformis</i> Hsskl.
» » <i>ketjiel</i> . . .	»	» » » minor.
» <i>hidung</i>	»	» <i>nobilis</i> Lour. melanoc.
» <i>honjek</i>	»	» <i>crassa</i> Hsskl.
» <i>limoh</i>	»	» <i>limonellus</i> Hmlt.
» »	»	» » var.
» <i>manalagie</i> . .	»	» <i>decumana</i> L.
» <i>manies</i> . . .	»	» <i>macracantha</i> Hsskl.
» » <i>tjoetjoeck</i> .	»	» » »
» <i>ojot</i>	»	» <i>decumana</i> L.
» <i>pandan</i>	»	» » »
» <i>papaija</i>	»	» <i>papaya</i> Hsskl.
» <i>poeroet</i>	»	» <i>Papeda</i> Miq.
» <i>pos</i>	»	» <i>amara</i> Hsskl.
» <i>ragie</i>	»	» <i>aurantium</i> L. microc.
» <i>tandjong poera</i> .	»	» <i>ovata</i> Hsskl.
» <i>tangän</i>	»	» <i>sarcodactylis</i> Sbl.
» <i>tiepies</i>	»	» <i>medica</i> L. var.
» <i>tjoplok</i>	»	» <i>nobilis</i> Lour var.
» <i>tringanoh</i> . . .	»	» sp.
<i>Djeudjeur takkoh</i> . . .	»	<i>Galearia sessilis</i> Z. et M.
» »	»	<i>Ryparia caesia</i> Bl.
<i>Djehwer kottok</i>	»	<i>Coleus atropurpureus</i> Bth.
<i>Djienten daun</i>	»	» <i>scutellarioides</i> Bth.
» »	»	» <i>carnosus</i> Hsskl.
<i>Djintahan</i>	Borneo.	<i>Willughbeia</i> .
<i>Djirah</i>	Sumatra	<i>Eurya phyllantoides</i> Bl.
<i>Djirak</i>	Java	<i>Symplocos fasciculata</i> Zoll.
<i>Djoedjoeloek</i>	»	<i>Hymenachne interrupta</i> Büse.
<i>Djoegoel</i>	»	<i>Elsholtzia elata</i> Z. et M.
<i>Djoekoet boeloemata keboh.</i>	»	<i>Cyperus Haspan</i> L.
» » » »	»	<i>Lobelia trigona</i> Rxb.
» » » »	»	<i>Abildgaardia monostach.</i> Vahl.
» » » <i>keujup.</i>	»	<i>Lobelia caespitosa</i> Bl.
» » » »	»	» <i>succulenta</i> Bl.
» » » »	»	Bonnaya.
» » » »	»	<i>Speirema montana</i> H. f. T.
» » » »	»	<i>Piddingtonia nummularia</i> DC.
» <i>bohrang</i>	»	<i>Mimosa pudica</i> L.
» <i>djadjagoän</i> . . .	»	<i>Paspalum sumatrense</i> Roth.
» <i>dongdomän</i> . . .	»	<i>Chrysopogon acicularis</i> Retz.
» <i>hanjaroh</i>	»	<i>Panicum miliare</i> Lam.
» <i>kakawatan</i>	»	<i>Cynodon Dactylon</i> Pers. var.
» »	»	<i>Ischaemum ciliare</i> Retz.
» »	»	<i>Andropogon pertusum</i> Willd.

REGIONES.

<i>Djoekeet heedjoh</i> . . .	Java	<i>Zoysia pungens</i> Willd.
» <i>kapolloh</i> . . .	»	<i>Dentella repens</i> Forst.
» <i>kasiemboekän</i> . . .	»	<i>Drynaria cordata</i> Willd.
» <i>kikisiän</i> . . .	»	<i>Ophiurus perforatus</i> Trin.
» . . .	»	<i>Rottboellia exaltata</i> L.
» <i>lampoejangün</i> . . .	»	<i>Panicum tenue</i> Rxb.
» <i>lari lari</i> . . .	»	<i>Spinifex squarrosus</i> L.
» <i>letta haijam</i> . . .	»	<i>Spermacoce Burmanni</i> DC.
» . . .	»	» <i>scaberrima</i> Bl.
» . . .	»	» <i>stricta</i> L.
» <i>lilisoenän luhtiek</i> . . .	»	<i>Cyperus piptolepis</i> Steud.
» . . .	»	<i>Mariscus umbellatus</i> Steud.
» <i>lokkot mala</i> . . .	»	<i>Artemisia affinis</i> Hsskl.
» <i>malela</i> . . .	»	<i>Polygala densiflora</i> Bl.
» <i>mandel</i> . . .	»	<i>Adenostemma</i> .
» <i>manjerakän</i> . . .	»	<i>Heteropogon polystachyus</i> Büs.
» . . .	»	<i>Rottboellia muricata</i> Retz.
» . . .	»	<i>Panicum frumentaceum</i> Rxb.
» <i>mata keboh</i> . . .	»	<i>Striga euphrasiodes</i> Bth.
» . . . <i>keujup</i> . . .	»	<i>Maxus laevifolius</i> Bl.
» . . .	»	<i>Bonnaya</i> .
» <i>maijang</i> . . .	»	<i>Cyperus Ixia</i> L.
» . . . <i>luhtiek</i> . . .	»	» <i>Eragrostis</i> Vahl.
» <i>njehnjehrehän</i> . . .	»	<i>Sporobolus</i> .
» . . .	»	<i>Eragrostis euchroa</i> Steud.
» . . .	»	<i>Microcarpaea muscosa</i> R. Br.
» <i>njehreh</i> . . .	»	<i>Rhynchospora</i> Wallich. Kth.
» <i>palias</i> . . .	»	<i>Pogonatherum crinitum</i> Trin.
» <i>papawan. gedeh</i> . . .	»	<i>Isolepis uninodes</i> Delil.
» <i>pentoel</i> . . .	»	<i>Fimbristylis rigida</i> Kth.
» <i>piengpieng kass.</i> . . .	»	<i>Paspalum hirsutum</i> Retz.
» . . .	»	» <i>longifolium</i> Rxb.
» . . .	»	» <i>orbiculare</i> Frst.
» . . .	»	» <i>scrobiculatum</i> L.
» . . .	»	<i>Panicum brizaeforme</i> Prsl.
» . . .	»	<i>Setaria Teysmanni</i> Miq.
» <i>prossot</i> . . .	»	<i>Polanisia viscosa</i> Bl.
» <i>rauah</i> . . .	»	<i>Fimbristylis</i> .
» <i>rungiet</i> . . .	»	» <i>meliacea</i> Vahl.
» <i>seketie</i> . . .	»	<i>Nasturtium indicum</i> DC.
» <i>sesehrehän</i> . . .	»	<i>Andropogon Iwaraneusa</i> Rxb.
» <i>siraroe</i> . . .	»	<i>Ophioglossum reticulatum</i> L.
» <i>sisier</i> . . .	»	<i>Ophiorrhiza</i> .
» <i>tapak boeloe</i> . . .	»	<i>Digitaria sanguinalis</i> Scop.
» . . . <i>djalak</i> . . .	»	» <i>digitata</i> Büse.
» . . .	»	<i>Cynodon Dactylon</i> Pers.

REGIONES.

<i>Djoekoet tapak gedeh</i> . . .	Java	<i>Digitaria pruriens</i> Büse.
» » » . . .	»	» <i>ropalotricha</i> Büse.
» <i>tatembaga</i> . . .	»	» <i>ciliaris</i> Willd.
» » . . .	»	<i>Ischoenum muticum</i> L.
» » <i>ketjiel</i> . . .	»	<i>Didactylon ramosum</i> Z. et M.
» » » . . .	»	<i>Panicum brizoides</i> Jacq.
» » » . . .	»	<i>Eragrostis plumosa</i> Lnh.
» <i>tekie</i> . . .	»	<i>Kyllingia gracilis</i> Kth.
» <i>tjaliengtjieng</i> . . .	»	<i>Oxalis corniculata</i> L. O.
» » . . .	»	» <i>javanica</i> Bl.
» <i>tjarang</i> . . .	»	<i>Polygonum Donii</i> Msn.
» » . . .	»	» <i>flaccidum</i> Rxb.
» » . . .	»	» <i>perforatum</i> Msm.
» <i>tjengtjeng</i> . . .	»	<i>Striga euphrasioides</i> Bth.
» <i>tjerenjek</i> . . .	»	<i>Phyllanthus anceps</i> Vahl.
» <i>tohtongoän</i> . . .	»	<i>Panicum trigonum</i> Retz.
» <i>tridi</i> . . .	»	<i>Mollugo stricta</i> L.
» <i>wawaderan</i> . . .	»	<i>Panicum prostratum</i> Lam.
» <i>wawaliniän</i> . . .	»	<i>Scirpus</i> .
» » <i>talie</i> . . .	»	» <i>aemulans</i> Steud.
» » » . . .	»	» <i>mucronatus</i> L.
<i>Djoewar</i> . . .	Sumatra	<i>Cassia florida</i> Vahl.
<i>Djoho</i> . . .	Java	<i>Terminalia laurina</i> T. et B.
<i>Djongeh</i> . . .	»	<i>Gynura</i> .
<i>Djungdjieng</i> . . .	»	<i>Albizzia stipulata</i> Bth.
<i>Djuntier badak</i> . . .	»	<i>Hellenia</i> .
» » . . .	»	» <i>scabra</i> Bl.
» <i>burrum</i> . . .	»	<i>Globba maculata</i> Bl.
<i>Djurei</i> . . .	»	<i>Clerodendron infortunatum</i> L.
» . . .	»	<i>Spathiostemon</i> .
» . . .	»	<i>Nerium</i> .
<i>Dliesem</i> . . .	»	<i>Blackwellia tomentosa</i> Vent.
<i>Dodan</i> . . .	Japon	<i>Andromeda</i> .
<i>Doedoeitän</i> . . .	Java	<i>Lycopodium Nummul.</i> R. Br.
» . . .	»	<i>Dischidia Nummularia</i> R. Br.
<i>Doedoek</i> . . .	»	<i>Pemphis acidula</i> Forst.
<i>Doedoerenän</i> . . .	»	<i>Sarcostigma Horsfieldii</i> Benn.
» . . .	»	<i>Platea excelsa</i> Bl.
<i>Docët</i> . . .	»	<i>Syzygium pseudo-jambol.</i> Miq.
<i>Doekoe</i> . . .	»	<i>Lansium domesticum</i> Jack.
<i>Doem</i> . . .	Aegypt.	<i>Hyphaena thebaica</i> Mart.
<i>Doeren</i> . . .	Java	<i>Durio zibethinus</i> L.
<i>Doeriän</i> . . .	Sumatra	» » »
<i>Doh</i> . . .	Java	<i>Sterculia uobilis</i> Sm.
<i>Dohbozan</i> . . .	»	<i>Desmodium reflexum</i> DC.
<i>Dohlok</i> . . .	»	<i>Trichospermum javanicum</i> Bl.

REGIONES.

<i>Dokoedame</i>	Japon	<i>Houttuynia cordata</i> Thb.
<i>Dongdeh</i>	Java	<i>Cassia floribunda</i> Vahl.
<i>Drowak</i>	»	<i>Grewia Blumei</i> Hsskl.
<i>Dsiats zioli</i>	Japon	<i>Vitex</i> .
<i>Ehtjeng</i>	Java	<i>Monochoria</i> , <i>Sagittaria</i> .
» <i>besaar</i>	»	<i>Sagittaria</i> <i>hirundinaceae</i> Bl.
» <i>lulakki</i>	»	<i>Hydrocharis asiatica</i> Miq.
» »	»	<i>Sagittaria Blumei</i> Kth.
» <i>luhtiek</i>	»	<i>Monochoria</i> .
<i>Ella</i>	»	<i>Amomum ciliatum</i> Bl.
»	»	» <i>gracile</i> Bl.
<i>Ender</i>	»	<i>Anethum graveolens</i> L.
<i>Enkoo-soegi</i>	Japon	<i>Cryptomeria</i> .
<i>Enkoo-soo</i>	»	<i>Typha</i> fol. var.
<i>Enzu</i>	»	<i>Styphnolobium japonicum</i> S.
<i>Epreëe</i>	Ambon	<i>Elaeocarpus</i> .
<i>Fage bane</i>	Japon	<i>Spiraea prunifolia</i> S. et Z.
» »	»	<i>Olea fragrans</i> Bl.
<i>Falsa</i>	Ind. or.	<i>Grewia abutifolia</i> Juss.
<i>Fari-noki</i>	Japon	<i>Rhus succedaneum</i> L.
<i>Fau-fau</i>	Molucc.	<i>Albizzia saponaria</i> Bl.
<i>Foesi-modoki</i>	Japon	<i>Daphne Genkwa</i> S. et Z.
<i>Foesiri-kin-misi hoeki</i>	»	<i>Potentilla verna</i> L.
<i>Foezi</i>	»	<i>Rhus semialata</i> Murr. β
<i>Foezi-bakama</i>	»	<i>Eupatorium sinense</i> L.
<i>From</i>	Siam.	<i>Carissa diffusa</i> Rxb.
<i>Gadelän</i>	Java	<i>Derris pubipetala</i> Miq.
<i>Gadoeng</i>	»	<i>Dioscorea hirsuta</i> Bl.
<i>Gadok</i>	»	<i>Bischoffia javanica</i> Bl.
<i>Gagaboesän</i>	»	<i>Scaevola</i> .
»	»	<i>Sesbania cochinchinensis</i> DC.
»	»	<i>Neptunia oleracea</i> Lour.
»	»	<i>Aeschynomene indica</i> L.
<i>Gagan-gagan kebouw</i>	»	<i>Desmodium barbatum</i> Bth.
<i>Gajam</i>	»	<i>Inocarpus edulis</i> L.
<i>Galie-galie</i>	Sumatra	<i>Lasia Zollingeri</i> S.
<i>Galipoeng</i>	Java	<i>Gomphostemma</i> .
»	»	<i>Cyrtandra rostrata</i> Bl.
<i>Galoba</i>	Ambon	<i>Donacodes incarnata</i> T. et B.
»	»	<i>Alpinia gigantea</i> Bl.
» <i>doeriän</i>	»	» <i>rosea</i> T. et B.
» » <i>besaar</i>	»	<i>Amomum villosum</i> Lour.
» » <i>ketjiel</i>	»	» <i>sp.</i>

REGIONES.

<i>Galoempiet</i>	Java	<i>Embryogonia arborea</i> T. et B.
<i>Gambier</i>	»	<i>Uncaria Gambir</i> Hunter.
» <i>laut</i>	»	<i>Clerodendron inerme</i> R. Br.
» <i>toepaij</i>	»	<i>Uncaria ferruginea</i> Bl.
<i>Gambierän</i>	»	<i>Urostigma obtusifolium</i> Miq.
<i>Gammät oetan</i>	»	<i>Hibiscus surattensis</i> L.
» »	»	<i>Chylocalyx perfoliatus</i> Hsskl.
» <i>woianda</i>	»	<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.
<i>Gandaria</i>	»	<i>Bouea Gandaria</i> Bl.
<i>Gandasolie</i>	»	<i>Hedychium Roxburghii</i> Bl.
»	»	» <i>lingulata</i> Hsskl.
»	»	» <i>flavescens</i> Par.
<i>Gandoem</i>	»	<i>Triticum vulgare</i> Vell.
<i>Gandohla</i>	»	<i>Basella</i> .
<i>Gandroeng</i>	»	<i>Sorghum</i> .
<i>Ganggang</i>	»	<i>Hydrilla najadifolia</i> Z. et M.
»	»	<i>Blyxa Roxburghii</i> Rich.
»	»	<i>Linnophila pinnatifida</i> Bl.
»	»	<i>Enhydra paludosa</i> DC.
»	»	<i>Jussiaea repens</i> Walp.
» <i>besaar</i>	»	<i>Ottelia javanica</i> Miq.
» <i>lumboet</i>	»	<i>Microcarpaea muscosa</i> R. Br.
<i>Ganggangün</i>	»	<i>Gyrocarpus asiaticus</i> Willd.
<i>Ganglot</i>	»	<i>Suregada glomerulata</i> Bl.
<i>Ganitrie</i>	»	<i>Elaeocarpus angustifolius</i> Bl.
<i>Ganpi</i>	Japon	<i>Norysca</i> .
»	»	<i>Passerina</i> .
<i>Garoengang</i>	Sumatra	<i>Nauclea oxyphylla</i> Miq.
<i>Garoentang</i>	»	<i>Paranephelium xestophyl.</i> Miq.
<i>Garoo-tjampaka</i>	Borneo	<i>Gonystylus</i> .
<i>Gatep pait</i>	Java	<i>Samadera indica</i> Grtn.
<i>Gatet</i>	»	<i>Inocarpus edulis</i> L.
<i>Gebang</i>	»	<i>Corypha Gebanga</i> Bl.
<i>Gedang</i>	»	<i>Musa</i> .
»	»	<i>Carica papaya</i> L.
<i>Gedebek</i>	Sumatra	<i>Mangifera Gedebek</i> Miq.
<i>Gedebong</i>	Java	<i>Potomorphe subpeltata</i> Miq.
<i>Gehlang</i>	»	<i>Portulaca oleracea</i> L.
<i>Gehwor</i>	»	<i>Commelynacea</i> .
<i>Geloetoeng</i>	Bangka	<i>Sapotacea</i> .
<i>Gendarussa</i>	Java	<i>Gendarussa vulgaris</i> Nees.
<i>Gendie monjet</i>	»	<i>Nepenthes melamphora</i> Rwdt.
<i>Gentong</i>	»	<i>Chavica majuscula</i> Miq.
<i>Geta gitan</i>	Sumatra	<i>Willughbeia firma</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i>	»	<i>Leuconotis eugeniaefolia</i> DC.
» <i>kadjei</i>	»	<i>Urostigma Karet</i> Miq.

REGIONES.

<i>Geta lahoe</i>	Sumatra	<i>Ficus umbellata</i> Vhl.
<i>Gingiang</i>	Java	<i>Leea hirta</i> Hrn.
»	»	» <i>aequata</i> L.
»	»	» <i>javanica</i> Bl.
» <i>burrum</i>	»	» <i>rubra</i> Bl.
» <i>lumboet</i>	»	» <i>humilis</i> Hsskl.
<i>Ginjah</i>	»	<i>Cannabis sativa</i> L. β .
<i>Ginkoo</i>	Japon	<i>Salisburia adiantifolia</i> Sm.
<i>Ginmeitsik</i>	»	<i>Arundinaria pygmaea</i> Krz.
<i>Glaga</i>	Java	<i>Saccharum spontaneum</i> L.
<i>Glam</i>	Bangka	<i>Melaleuca miror</i> Bl.
<i>Gledok pantoh</i>	Java	<i>Pavetta arborea</i> Bl.
<i>Gliengum</i>	»	<i>Bixa Orellana</i> L.
<i>Gobo</i>	Japon	<i>Lappa major</i> L.
<i>Godong tjengkal</i>	Sumatra	<i>Urostigma Hasseltii</i> Miq.
<i>Goemi</i>	Japon	<i>Elaeagnus crispa</i> Thb.
<i>Goenaga</i>	Ternate	Palma.
<i>Goenda</i>	Java	<i>Sphenoclea zeylanicum</i> Grtn.
<i>Goengoeröetoe</i>	»	<i>Vitis indica</i> L.
<i>Goesi, Goetsi</i>	Japon	Papilioniaceae indef.
<i>Gohni</i>	Sumatra	<i>Boehmeria nivea</i> Gaud.
<i>Goïo</i>	Japon	<i>Euscaphis staphyleoides</i> S. et Z.
<i>Gome-gome</i>	»	<i>Serissa foetida</i> Commers.
<i>Gompong</i>	Java	<i>Horsfieldia aculeata</i> DC.
<i>Gondal</i>	Ambon	<i>Ficus nodosa</i> T. et B.
<i>Gongseng</i>	Java	<i>Mucuna gigantea</i> DC.
»	N. Kamb.	» sp.
<i>Goo-too</i>	Japon	<i>Clerodendron fragrans</i> Thb. β .
<i>Goriöe</i>	- »	<i>Euscaphis staphyleoides</i> S. et Z.
<i>Govasa</i>	Ambon	<i>Vitex punctata</i> Schauer.
» <i>gabba-gabba</i>	Menado	» sp.
<i>Goijongong</i>	Java	<i>Amphidonax bifaria</i> N. ab E.
<i>Gram</i>	Ind. or.	<i>Dolichos uniflorus</i> Lam.
<i>Griendjemden</i>	Bangka	<i>Arthrophyllum</i> .
<i>Groenboeng</i>	Sumatra	<i>Nauclea oxyphylla</i> Miq.
<i>Gumpohl</i>	Java	» <i>grandifolia</i> DC.
<i>Gumpohr</i>	»	<i>Mangifera macrocarpa</i> Bl.
<i>Haba-ianagi</i>	Japon	<i>Salix polyandra</i> Brug.
<i>Habo-Fani</i>	»	<i>Rhus succedanea</i> L.
<i>Hagi</i>	»	<i>Campylotropis virgata</i> Miq.
<i>Hahappaän</i>	Java	<i>Phyllodium</i> .
»	»	<i>Flemingia strobilifera</i> Br.
<i>Haki</i>	Japon	<i>Campylotropis virgata</i> Miq.
<i>Hakone-oetsigi</i>	»	<i>Diervilla grandiflora</i> Sbd.
<i>Hakti-kobla</i>	»	<i>Catalpa bignonioides</i> Walp β .

REGIONES.

<i>Haktioge</i>	Japon	<i>Serissa microphylla</i> Hsskl.
<i>Haleke daun besaar</i> . . .	Molucc.	<i>Rottlera hispida</i> Krz.
» » <i>ketjiel</i> . . .	»	<i>Mecostylis acalymphoides</i> Krz.
» <i>ewan</i>	»	<i>Rottlera</i> sp.
<i>Haliem</i>	Sumatra	<i>Aquilaria</i> .
<i>Hamabó</i>	Japon	<i>Hibiscus Hamabo</i> S. et Z.
<i>Hamagaá</i>	Ind. occ.	<i>Paritium elatum</i> G. Don.
<i>Hambehrang</i>	Java	<i>Ficus fulva</i> Rwdt.
»	»	» <i>hirta</i> Vahl.
» <i>bunjur</i>	»	» <i>trachycoma</i> Miq.
» »	»	» <i>alba</i> Rwdt.
» <i>burrum</i>	»	» <i>fulva</i> Rwdt. var.
» <i>ketjiel</i>	»	<i>Pogonotrophe flavidula</i> Miq.
» <i>sughang</i>	»	<i>Ficus elegans</i> Hsskl.
<i>Hambiroeng</i>	»	<i>Vernonia Blumeana</i> DC.
»	»	» <i>javanica</i> DC.
<i>Hammanas</i>	Japon	<i>Rosa rugosa</i> Thb.
<i>Hamomote</i>	»	<i>Crinum cochinchinense</i> Roem.
<i>Hamproe badak</i>	Java	<i>Orchipeda foetida</i> Bl.
<i>Hamsiöuw</i>	China	<i>Michelia parviflora</i> De Less.
<i>Hana-ikada</i>	Japon	<i>Helwingia ruscifolia</i> Wld.
<i>Handehöng</i>	Java	<i>Abutilon</i> .
»	»	<i>Commersonia echinata</i> Forst.
<i>Handullum</i>	»	<i>Graptophyllum hortense</i> Nees.
<i>Hängasün bodas</i>	»	<i>Amomum maximum</i> Rxb.
» <i>burrum</i>	»	» » var.
<i>Hanjawaar</i>	»	<i>Ptychosperma sylvestris</i> Miq.
<i>Hanjoewang</i>	»	<i>Calodracon</i> , <i>Cordyline</i> .
»	»	<i>Charlwoodia</i> , <i>Dracaena</i> .
»	»	<i>Sansevieria</i> .
» <i>burrum</i>	»	<i>Calodracon</i> Jacquini Pl. var.
» <i>kasientoe</i>	»	<i>Cordyline flexuosa</i> Miq.
» »	»	<i>Cordyline javanica</i> Bl. β.
» » <i>blang</i>	»	<i>Hanguana kassintu</i> Bl.
» <i>merak</i>	»	<i>Cordyline Rumphii</i> Hook.
<i>Hantap</i>	»	<i>Sterculea</i> .
» <i>batoe</i>	»	» <i>Blumei</i> Don.
» <i>burrum</i>	»	» <i>javanica</i> Hrsf. et B.
» <i>hullang</i>	»	» <i>subpeltata</i> Bl.
» <i>passang</i>	»	» <i>nobilis</i> Sm.
<i>Haramai</i>	»	<i>Boehmeria platyph.</i> Don. et H.
<i>Harassas ketjiel</i>	»	<i>Pandanus humilis</i> Bl.
» »	»	» <i>Zippelianus</i> Krz.
» <i>tjaij</i>	»	<i>Pandanophyllum palust.</i> Hsskl.
»	»	<i>Scirpodendron pandanif.</i> Zipp.
» <i>luhtiek</i>	»	<i>Pandanophyllum</i> Zippel. Krz.

REGIONES.

<i>Harendong</i>	Java	Melastomacea.
» <i>aroiĵ</i>	»	Dissochaeta.
»	»	Marumia.
»	»	Creochiton.
» <i>mengande</i>	»	Medinilla.
»	»	Pogonanthera.
» <i>mengande</i>	»	Pachycentria.
» <i>tangkoerak</i>	»	» <i>constricta</i> Bl.
<i>Hariang</i>	»	Begonia.
»	»	Vitis quadricornuta Miq.
»	»	Casparya.
» <i>meera</i>	»	Begonia coriacea Hsskl.
<i>Harienghien</i>	»	Cassia montana Heyne.
»	»	» <i>timorensis</i> DC.
<i>Harikoekoen</i>	»	Cyclostemon mucronatum Bl.
<i>Harreues</i>	»	Rubus.
» <i>luhtiek</i>	»	Neillia thyrsoflora Don.
<i>Harrugga</i>	»	Bidens.
<i>Hasikan</i>	Japon	Bredia hirsuta Bl.
<i>Hassem aroiĵ</i>	Java	Dalbergia tamarindifolia Rxb.
<i>Halsi-goesa</i>	Japon	Forsythia suspensa Vahl.
<i>Hauöe-än</i>	Java	Elaeocarpus.
<i>Hauër</i>	»	Vitex Loureirii Hook et Arn.
<i>Hauër tjoetjoek</i>	»	Bambusa Blumeana R. et S.
<i>Hawa-toneriko</i>	Japon	Fraxinus.
<i>Hebinoboras</i>	»	Berberis sinensis Desf.
<i>Hentjah</i>	Java	Melanolepis multigland. R. et S.
<i>Hiakzikwa</i>	Japon	Lagerstroemia indica L.
<i>Higara-sakra</i>	»	Prunus Cerasus L. fl. pl.
<i>Hime-fuzi</i>	»	Wisteria japonica S. et Z.
» <i>-juri</i>	»	Lilium.
» <i>-tsuga</i>	»	Pinus.
<i>Hinoki</i>	»	Chamaecyparis obtusa S. et Z.
<i>Hionnoki</i>	»	Magnolia hypoleuca S. et Z.
<i>Hirage-moksei</i>	»	Olea fragrans Bl.
<i>Hiraginanten</i>	»	Berberis japonica S. et Z.
<i>Hiroeng</i>	Java	Agathisanthes javanica Bl.
<i>Hitoje jama boeki</i>	Japon	Kerria japonica DC.
<i>Hitotsba</i>	»	Niphobolus Lingua Spr.
<i>Hiwoogi</i>	»	Pardanthus sinensis Ker.
<i>Hjacuba</i>	»	Ruscus Hjacula S. et Z.
<i>Hoeih</i>	Java	Dioscorea.
<i>Hoekwonbok</i>	Japon	Styrax Obassia S. et Z.
<i>Hohèh vide Rottan</i>	Java	Calamus.
» <i>boggoh</i>	»	» <i>adpersus</i> Bl.
» <i>gelang</i>	»	Daemonorops crinitus Bl.

REGIONES.

<i>Hohëh kesoer</i>	Java	<i>Calamus ornatus</i> Bl.
» <i>kidang</i>	»	» <i>rhomboideus</i> Bl.
» <i>kohrot</i>	»	» <i>heteroideus</i> Bl.
» <i>lullus</i>	»	» <i>asperrimus</i> Bl.
» <i>paisan</i>	»	<i>Ceratolobus glaucescens</i> Bl.
» <i>pella</i>	»	<i>Daemonorops accedens</i> Bl.
» <i>sehläng</i>	»	<i>Daemonorops melanochaet.</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i>	»	» » » var.
» <i>suttie</i>	»	» » <i>ruber</i> Bl.
» <i>tartas heedjoh</i>	»	<i>Calamus Reinwardtii</i> Bl.
» <i>tertas</i>	»	<i>Daemonorops oblongus</i> Bl.
» <i>tjatjieng</i>	»	<i>Calamus ciliaris</i> Bl.
» <i>tratas</i>	»	<i>Daemonorops oblongus</i> Bl.
<i>Hoeroe</i>	»	<i>Laurineae.</i>
» <i>batoe</i>	»	<i>Aperula polyantha</i> Bl.
» <i>gadieng</i>	»	<i>Cylicodaphne Noronhiana</i> Bl.
» <i>heedjoh</i>	»	<i>Tetranthera lucida</i> Hsskl.
» <i>hieries</i>	»	» » <i>amara</i> Nees.
» <i>lielien</i>	»	<i>Mastixia pentandra</i> Bl.
» <i>luh-ur</i>	»	<i>Phoebe parviflora</i> Bl.
» »	»	<i>Caryodaphne densiflora</i> Bl.
» <i>madang</i>	»	<i>Beilschmiedia madang</i> Bl.
» »	»	<i>Cryptocarya tomentosa</i> Bl.
» <i>manoek</i>	»	<i>Acer laurinum</i> Hsskl.
» »	»	<i>Daphniphyllum glaucum</i> Bl.
» »	»	<i>Phoebe declinata</i> Nees.
» »	»	<i>Machilus odoratissima</i> Nees.
» <i>mentek</i>	»	<i>Cryptocarya ferrea</i> Bl.
» <i>mienjak</i>	»	<i>Tetranthera angulata</i> Nees.
» »	»	» » <i>resinosa</i> Nees.
» <i>ngoengoeck</i>	»	<i>Cryptocarya costata</i> Bl.
» <i>pantjar</i>	»	<i>Litsaea javanica</i> Bl.
» <i>paijong</i>	»	<i>Actinodaphne.</i>
<i>Hoerong</i>	Ambon	<i>Leptospermum amboinense</i> Bl.
<i>Honjeh bener</i>	Java	<i>Elettaria speciosa</i> Bl.
» <i>boeoet</i>	»	» <i>anthodioides</i> T. et B.
» <i>lakka</i>	»	» <i>speciosa</i> Bl. var.
» <i>warak</i>	»	» <i>solaris</i> Bl.
» » <i>burrum</i>	»	» <i>haemisphaerica</i> Bl.
<i>Hoobitikas</i>	Japon	<i>Bambusa.</i>
<i>Hoteitsik</i>	»	» <i>sterilis</i> Krz.
<i>Hotitsba</i>	»	<i>Labiatae.</i>
<i>Hutjiet</i>	Java	<i>Cheilosa montana</i> Bl.
»	»	<i>Adenocrepis javanica</i> Bl.
<i>Iboeki</i>	Japon	<i>Juniperus rigida</i> S. et Z.

REGIONES.

<i>Ibota</i>	Japon	<i>Ligustrum Ibota</i> S. et Z.
<i>Ibotan</i>	"	<i>Rosa</i> .
" <i>ibara</i>	"	" <i>Lindleji</i> . Spr.
<i>Idat</i>	Bangka	<i>Cratoxylon microphyllum</i> Miq.
<i>Iekoer-iekoer andjieng</i>	Sumatra	<i>Uraria lagopoides</i> DC. var.
<i>Ielat</i>	Java	<i>Hypolytrum</i> , <i>Scleria</i> .
<i>Ielat</i>	"	<i>Cyperus pennatus</i> Lam.
" <i>gedeh</i>	"	<i>Scleria lithosperma</i> Wlld.
" "	"	<i>Cladium Mariscus</i> R. Br.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Fimbristylis complanata</i> Lk.
" "	"	<i>Gahnia</i> .
" <i>luhtiek</i>	"	<i>Scleria pubescens</i> Steud.
" "	"	" <i>lithosperma</i> Wlld. β .
" <i>mienjak</i>	"	<i>Scleria laevis</i> Retz.
" <i>tjaij</i>	"	<i>Erianthus</i> .
<i>Iengoe</i>	"	<i>Ruta graveolens</i> L.
"	Sumatra	<i>Cedrela</i> sp.
<i>Iengouw</i>	"	<i>Sauravia pendula</i> Bl.
<i>Iesra moeme</i>	Japon	<i>Prunus tomentosa</i> Thb.
<i>Igname</i>	"	<i>Dioscorea japonica</i> Thb.
<i>Ihoer</i>	Ceram	<i>Pholidocarpus Ihur</i> Bl.
<i>Ikoo kara</i>	Japon	<i>Spiraea Blumei</i> G. Don.
<i>Ilus</i>	Java	<i>Arisaema</i> .
" <i>lemah</i>	"	<i>Pinellia</i> , <i>Typhonium</i> .
<i>Imo moerasaki</i>	Japon	<i>Callicarpa japonica</i> S. et Z.
<i>Ineij aijer koenieng</i>	Sumatra	<i>Impatiens Diepenhorstii</i> Miq.
<i>Ino-kasa</i>	Japon	<i>Cephalotaxus drupaceus</i> S. et Z.
<i>Isiia voedzi</i>	"	<i>Berchemia racemosa</i> S et Z.
<i>Isi mame kameba</i>	"	<i>Diplazium</i> .
<i>Iso-koero-ki</i>	"	<i>Evonymus japonicus</i> Thb.
<i>Itadore</i>	"	<i>Saururus sinensis</i> . Hrt. Loud.
<i>Itie lemauw</i>	Lampong	<i>Phrynium villosulum</i> Miq.
<i>Itoo-keiske</i>	Japon	<i>Acer pictum</i> Thb.
<i>Itsi-hatsi</i>	"	<i>Iris</i> .
<i>Iwa-mats</i>	"	<i>Selaginella involvens</i> Spring.
<i>Iwa-susi</i>	"	<i>Desmodium racemosum</i> DC.
<i>Iwoel</i>	Java	<i>Calyptracalyx spicatus</i> Bl.
 <i>Jab-lan-siro</i>	 Japon	 <i>Ophiopogon</i> .
<i>Jaburan</i>	"	<i>Slateria jaburan</i> S. et Z.
<i>Jaksoeri</i>	"	<i>Iris ensata</i> L.
<i>Jama goema</i>	"	<i>Eustachys staphyleoides</i> S. et Z.
" <i>itsigo</i>	"	<i>Rubus ribifolius</i> S. et Z.
" <i>koelama</i>	"	<i>Viburnum</i> .
" <i>saiko</i>	"	<i>Sium japonicum</i> Thb.

REGIONES.

<i>Jama soemi</i>	Japon	<i>Viburnum</i> .
<i>Jamatsbak</i>	"	<i>Cleyera japonica</i> Thb.
<i>Jamblang</i>	Java	<i>Methonica superba</i> Lam.
<i>Jame sjooga</i>	Japon	<i>Zingiber Mioga</i> Rose.
<i>Jamoto-mokko</i>	"	<i>Ternstroemia japonica</i> S. et Z.
<i>Jamwar aijam</i>	Java	<i>Celosia cristata</i> Maq.
<i>Jariengöh</i>	"	<i>Acorus terrestris</i> Rmph.
<i>Jasgil</i>	N. Guin.	<i>Drimyspermum revol.</i> T. et B.
<i>Jatake</i>	Japon	<i>Phyllostachys bambus.</i> S. et Z.
"	"	<i>Bambusa nana</i> Rxb. γ.
<i>Jatsde</i>	"	<i>Fatsia japonica</i> Pl.
<i>Jawoera</i>	Java	<i>Garcinia dioica</i> Bl.
"	"	" <i>lateriflora</i> Bl.
"	"	" <i>longifolia</i> Bl.
<i>Jedo-soegi</i>	Japon	<i>Taxus cuspidata</i> S. et Z.
<i>Jodogawa</i>	"	<i>Rhododendron ledifolium</i> DC.
<i>Joeniki-janagi</i>	"	<i>Spiraea Thunbergii</i> S. et Z.
<i>Joki</i>	Batjan	<i>Calypstrocalyx</i> .
<i>Jondjut</i>	Java	<i>Elaeagnus</i> .
<i>Joolak-tsstzi</i>	Japon	<i>Rhododendron indicum</i> Sweet.
<i>Jottan</i>	Java	<i>Spilanthes</i> .
<i>Juli-siroo</i>	Japon	<i>Lilium longiflorum</i> Thb.
<i>Kadaka-tjoeän</i>	Java	<i>Smithia sensitiva</i> Ait.
<i>Kadelän</i>	"	<i>Atylosa scarabaeoides</i> Bth.
<i>Kadjar-kadjar</i>	"	<i>Alocasia pubera</i> S.
<i>Kadongdong</i>	"	<i>Evia</i> .
"	Sumatra	"
" <i>aroi</i>	Java	<i>Rhus nodosa</i> Bl.
" <i>goenoeng</i>	"	" <i>retusa</i> Zoll.
" "	"	<i>Evia acida</i> Bl.
" <i>laut</i>	"	<i>Nothopanax fruticosum</i> L.
" "	"	" <i>obtusum</i> Bl.
" <i>tjoetjoek</i>	"	<i>Evia borbonica</i> Lam.
<i>Kadsoera</i>	Japon	<i>Kadsura japonica</i> L:
<i>Kahitoetän</i>	Java	<i>Lasianthus</i> .
"	"	<i>Saprosma dispar</i> Hsskl.
<i>Kahoeroemän</i>	Bangka	<i>Spathodea Lobbii</i> T. et B.
<i>Kaia</i>	Japon	<i>Torreya nucifera</i> S. et Z.
<i>Kai-doo</i>	"	<i>Cydonia japonica</i> Pers.
<i>Kai-wori</i>	Menado	<i>Ormocarpum glab.</i> T. et B. var.
<i>Kakaboera</i>	Japon	<i>Smilax China</i> L.
<i>Kakadoeän</i>	Java	<i>Nanopetalum myrianth.</i> Hsskl.
"	"	<i>Dendrobium.</i> Cephalot. Bth.
<i>Kakaleh</i>	Menado	<i>Ficus</i> sp.
<i>Kakapasän</i>	Java	<i>Daphne pendula</i> Smth.

REGIONES.

<i>Kakapasän</i>	Java	<i>Drimyspermum Blumei</i> Den.
» <i>koenieng</i>	»	<i>Hibiscus callosus</i> Bl.
<i>Kakara</i>	Balie	<i>Lablab vulgaris</i> DC.
<i>Kakatjangän</i>	Java	<i>Crotalaria</i> , <i>Phaseolus</i> , <i>Dolich.</i>
»	»	<i>Clitoria cajanifolius</i> Prsl.
<i>Kakba maki</i>	Japon	<i>Podocarpus canaliculat.</i> T.etB.
<i>Kakeedjoän aroij</i>	Java	<i>Conocephalus suaveolens</i> Bl.
<i>Kakel</i>	Bangka	<i>Ficus renitens</i> Miq. var.
<i>Kakeni</i>	Menado	<i>Columbia celebica</i> Bl.
» <i>intaloen</i>	»	» <i>serratifolia</i> DC.
<i>Kakera-kikera</i>	Java	<i>Melia arguta</i> DC.
<i>Kakhiba-sisi</i>	Japon	<i>Thuiopsis</i> .
<i>Kaki</i>	»	<i>Diospyros kaki</i> L.
<i>Kala matsoe</i>	»	<i>Thalictrum hypoleucum</i> S.etZ.
<i>Kalang soesoën oetan</i>	Ambon	Apocynacea.
<i>Kalaijar</i>	Java	<i>Trichosanthes tricuspid.</i> Lour.
<i>Kaleh</i>	Sumatra	<i>Diospyros</i> .
<i>Kaliangäuw</i>	Bangka	<i>Molineria longiflora</i> Krz.
<i>Kalidoeng</i>	Java	<i>Capparis flexuosa</i> Bl.
<i>Kalimbohrot</i>	»	<i>Castanopsis javanica</i> Miq.
<i>Kaloedan</i>	Sumatra	<i>Evia</i> sp.
<i>Kaloempang</i>	»	<i>Stereulia hyposticta</i> Miq.
» <i>baras</i>	»	» <i>spectabilis</i> Miq.
<i>Kamadoe</i>	Java	<i>Laportea</i> .
<i>Kamalakkiän</i>	»	<i>Tigilium purgans</i> Klts.
<i>Kamalandiengän</i>	»	<i>Leucaena glauca</i> Bth.
»	»	<i>Salicornia brachiata</i> Rxb.
<i>Kamaloe</i>	Borneo	Sapotacea.
<i>Kamanden oetan</i>	Java	<i>Daphne pendula</i> Smith.
<i>Kaminoki</i>	Japon	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Kamirie</i>	Java	<i>Aleurites moluccana</i> Willd.
<i>Kamoenieng</i>	»	<i>Murraya exotica</i> L.
»	»	» <i>heptaphylla</i> Span.
» <i>balouw</i>	Lampong.	<i>Visiana robusta</i> DC. var.
<i>Kampak</i>	Java	<i>Hernandia Sonora</i> L.
<i>Kampak-soo</i>	Japon	<i>Saururus sinensis</i> H. Loud.
<i>Kampies</i>	Java	<i>Hernandia sonora</i> L.
<i>Kananga</i>	»	<i>Cananga odorata</i> H. f. et T.
<i>Kanarie</i>	»	<i>Canarium commune</i> L.
» <i>ambon</i>	»	» <i>Mehenbethena</i> Grtn.
» <i>babie</i>	»	<i>Canariopsis decumana</i> Bl.
<i>Kandar loetoeng</i>	»	<i>Dodecastemon Teysmanni</i> Zoll.
»	»	<i>Tarakthogenos Blumei</i> Hsskl.
<i>Kandaijakän</i>	»	<i>Piliostigma acidum</i> Bth.
<i>Kandies</i>	Bangka	<i>Garcinia merguense</i> Wght.
»	»	» <i>parvifolia</i> Miq.

REGIONES.

<i>Kandies</i>	Bangka	<i>Xanthochymus</i> .
<i>Kandoeng</i>	Java	<i>Helicia javanica</i> R. Br.
<i>peutjang</i>	»	<i>serrata</i> R. Br.
»	»	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
<i>Kanekka</i>	»	<i>Bruguiera caryophylloides</i> Bl.
<i>Kanjehreh</i>	»	<i>Briedelia lanceolata</i> Krz.
<i>bodas</i>	»	<i>tomentosa</i> Bl.
» <i>aroij</i>	»	<i>stipularis</i> Bl.
<i>Kantsik</i>	Japon	<i>Bambusa nana</i> Rxb. β
<i>Kapas balie</i>	Java	<i>Gossypium indicum</i> L. β
<i>besaar</i>	»	<i>vitifolium</i> Lam.
<i>jawa</i>	»	<i>indicum</i> L.
<i>mehra</i>	»	<i>arborescens</i> L.
<i>mohrie</i>	»	<i>micranthum</i> Cav.
<i>oetan</i>	»	<i>Hibiscus callosus</i> Bl.
<i>plembang</i>	»	<i>Gossypium herbaceum</i> L.
<i>poeloe laut</i>	»	<i>barbadense</i> L.
<i>randoe</i>	»	<i>nigrum</i> Hmlt.
<i>tjiendeh</i>	»	<i>Asclepias curassavica</i> L.
<i>wollanda</i>	»	<i>Gossypium religiosum</i> L.
<i>Kapiendieng</i>	Sumatra	<i>Tetranthera mappacea</i> Bl.
<i>Kapinangoh</i>	Java	<i>Dysoxylum laxiflorum</i> Bl.
<i>Kapinie</i>	Sumatra	<i>Sloetea Sideroxylon</i> T. et B.
<i>Kapoelaga</i>	Lampong.	<i>Amomum</i> sp.
<i>Kapoendoeng</i>	Sumatra	<i>Pierardia dulcis</i> Jack.
<i>Kapok</i>	Java	<i>Eriodendron anfractuosum</i> DC.
<i>Kapong-kapong lakkie</i>	Madura	<i>Tabernaemontana</i> .
<i>Kapoor</i>	Bangka	<i>Artocarpus</i> .
<i>Kappal</i>	Java	<i>Excaecaria Agallocha</i> L.
<i>Kappol boddas</i>	»	<i>Amomum cardamomum</i> White
<i>burrum</i>	»	» <i>rubesc.</i>
<i>sabrang</i>	»	<i>Elettaria cardamomum</i> White.
<i>Kapris</i>	Bangka	<i>Pierardia</i> .
<i>Karaksa-hitoie</i>	Japon	<i>Clematis florida</i> Thb. var.
<i>Kara-mats</i>	»	<i>Zizyphus</i> .
<i>Karamoentieng</i>	Sumatra	<i>Rhodomyrtus tomentosa</i> DC.
<i>Karandang</i>	Java	<i>Carissa carandas</i> L.
<i>Kareöh iedjoh</i>	»	<i>Alocasia pubera</i> L. <i>viridis</i> .
<i>mehra</i>	»	» <i>alba</i> .
<i>poetie</i>	»	» <i>alba</i> .
<i>Karet</i>	»	<i>Urostigma Karet</i> Miq.
»	»	<i>elasticum</i> Miq.
<i>andjieng</i>	»	<i>Chrysophyllum rhodon.</i> Hsskl.
<i>moendieng</i>	»	<i>Kakosmanthus macroph.</i> Hsskl.
<i>Karoeboet</i>	Sumatra	<i>Amorphophallus</i> .
<i>Karoeck manoek</i>	Java	<i>Chavica Melamiris</i> Miq.

REGIONES.

<i>Karoendoeng</i>	Java	<i>Solanum ferox</i> L.
<i>Karumbie</i>	»	<i>Omalanthus populifolius</i> Grah.
» <i>sabrang</i>	»	<i>Stillingia sebifera</i> Mehx.
<i>Kasiwa</i>	Japon	<i>Quercus</i> .
<i>Kas-noki</i>	»	» <i>glauca</i> Thb.
<i>Kasoemba</i>	Java	<i>Carthamus tinctorius</i> L.
» <i>kling</i>	Molucc.	<i>Bixa orellana</i> L. var.
<i>Kasoengka aroij</i>	Java	<i>Gnetum funiculare</i> Bl.
<i>Kassie branak</i>	Sumatra	<i>Rhodoleia Teysmanni</i> Miq.
<i>Kassiembokän</i>	Java	<i>Eclipta alba</i> Hsskl.
<i>Kassoh</i>	»	<i>Saccharum spontaneum</i> L.
<i>Kassongket</i>	»	<i>Phragmitis Roxburghii</i> Nees.
<i>Katapang</i>	»	<i>Terminalia Catappa</i> L.
» <i>boeloe</i>	Celebes	» <i>mollis</i> Zoll.
» <i>oetan</i>	Ambon	» <i>sylvestris</i> Rumph.
» <i>pantie</i>	»	» <i>moluccana</i> Lam.
» <i>talang</i>	Palemb.	» <i>adenopoda</i> Miq.
<i>Katchla kajoe</i>	Java	<i>Manihot utilisima</i> Pohl.
» <i>djindraal</i>	»	» »
<i>Kateppeng badak</i>	»	<i>Cassia glauca</i> Lam.
<i>Katimongoh</i>	»	<i>Kleinhovia hospita</i> L.
<i>Katis</i>	»	<i>Carica Papaya</i> L.
<i>Katisän</i>	»	<i>Cynoglossum robustum</i> Hsskl.
<i>Katjang bagohloh</i>	»	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
» <i>boeloe aroij</i>	»	<i>Rhynchosia viscosa</i> DC.
» <i>bogor</i>	»	<i>Voandzeia subterranea</i> P. Th.
» <i>boontjes</i>	»	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.
» <i>dadap</i>	»	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
» <i>djariedjie</i>	»	<i>Lablab cultratus</i> Savi.
» <i>djepoen</i>	»	<i>Soya hispida</i> Mneh.
» <i>gaadjie</i>	»	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
» <i>goedek</i>	»	<i>Cajanus indicus</i> Spr.
» » <i>aroij</i>	»	<i>Atylosa albicans</i> Jngh.
» <i>hieries</i>	»	<i>Cajanus indicus</i> Spr.
» <i>iedjoe</i>	»	<i>Phaseolus radiatus</i> L.
» <i>kebouw</i>	»	» <i>trinervius</i> Savi.
» <i>kembang-kara</i>	»	<i>Lablab vulgaris</i> Savi.
» <i>manilla</i>	»	<i>Voandzeia subterranea</i> P. Th.
» <i>monjet</i>	»	<i>Neustanthus javanicus</i> Bth.
» »	»	<i>Pachyrrhizus mollis</i> Hsskl.
» »	»	<i>Phaseolus Caracalla</i> L.
» »	»	» <i>trilobus</i> Ait.
» »	»	» <i>Hernandesii</i> Savi.
» »	»	» <i>semierectus</i> L.
» <i>oetjie</i>	»	» <i>hispidulus</i> Hsskl.
» » <i>leuwung</i>	»	» <i>chrysanthus</i> Savi.

REGIONES.

<i>Katjang pandjang</i> . . .	Java	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
» <i>peda</i> . . .	»	<i>Lablab vulgaris</i> Savi.
» <i>rowaij ginja</i> . . .	»	<i>Phaseolus lunatus</i> L.
» <i>sapoe</i> . . .	»	<i>Vigna sinensis</i> Savi.
» <i>sigaràn</i> . . .	»	<i>Dolichos</i> sp.
» <i>soeöek</i> . . .	»	<i>Arachys hypogaea</i> L.
» <i>tanah</i> . . .	»	»
» <i>tjina</i> . . .	»	»
<i>Katjangän</i> . . .	»	<i>Phaseolus</i> sp.
<i>Katji baranak</i> . . .	Sumatra	<i>Rhodoleia Teysmanni</i> Miq.
» » . . .	Palemb.	<i>Ixonanthes cuneata</i> Miq.
<i>Katjo katjo</i> . . .	Bangka	<i>Pavetta pulcherrima</i> T. et B.
<i>Katoek</i> . . .	Java	<i>Sauropus</i> .
<i>Katoelampa badak</i> . . .	»	<i>Elaeocarpus resinosa</i> L.
<i>Katoembar</i> . . .	»	<i>Coriandrum sativum</i> L.
<i>Katoempang</i> . . .	»	<i>Aerva javanica</i> Juss.
» . . .	»	<i>Callicarpa</i> .
<i>Katoepat baroek</i> . . .	Sumatra	<i>Nepenthes eustachya</i> Miq.
<i>Katoetoengkoel</i> . . .	Java	<i>Polygala venenosa</i> Juss.
<i>Katos</i> . . .	»	<i>Protium javanicum</i> Burm.
<i>Kattoo-kittool</i> . . .	Zeylon	<i>Oncosperma fasciculata</i> Thw.
<i>Kawa-hagi</i> . . .	Japon	<i>Maesa subdentata</i> A. DC.
<i>Kawauw</i> . . .	Java	<i>Milletia sericea</i> W. et A.
» <i>ketjiel</i> . . .	»	<i>Derris bantamensis</i> Hsskl.
<i>Kawiesta</i> . . .	»	<i>Feronia Elephantum</i> Corr.
» <i>batoe</i> . . .	»	» sp.
<i>Kawi-ranagi</i> . . .	Japon	<i>Salix japonica</i> Thb.
<i>Kawohroh</i> . . .	Java	<i>Abelmoschus moschatus</i> Mch.
» <i>gedeh</i> . . .	»	» <i>Vriesea</i> . Hsskl.
<i>Kawoijang</i> . . .	»	<i>Briedelia ovata</i> Dcn.
» . . .	»	» <i>glauca</i> Bl.
» . . .	»	<i>Pygeum</i> .
» . . .	»	<i>Petalandra micrantha</i> Hsskl.
» . . .	»	<i>Prunus javanica</i> Miq.
<i>Kaij maha woekoe</i> . . .	Menado	<i>Ficus</i> .
» <i>rekewang</i> . . .	»	<i>Covellia stictocarpa</i> Miq.
<i>Kaijoe aboe</i> . . .	Sumatra	<i>Meliosma lanceolata</i> Bl. var.
» <i>ambaloe</i> . . .	Bangka	<i>Dysoxylum acutangulum</i> Miq.
» <i>umbo</i> . . .	Sumatra	<i>Podocarpus cupressinus</i> R. Br.
» <i>ara</i> . . .	»	<i>Urostigma</i> .
» <i>arak</i> . . .	Java	<i>Vitex leucoxydon</i> L. fil.
» <i>arang</i> . . .	Ambon	<i>Maba Ebenus</i> Spr.
» » . . .	Menado	<i>Cratoxylum celebica</i> Bl.
» » . . .	Bangka	<i>Syzygium brachybotr.</i> Miq.
» <i>baï</i> . . .	Lampung.	<i>Guatteria Parveana</i> Miq.
» <i>bapa</i> . . .	Molucc.	<i>Hopea selanica</i> Rxb.

REGIONES.

<i>Kaijoe</i>	<i>bedara</i>	. . .	Sumatra	<i>Myristica corticosa</i> H. f. T.
»	<i>beghas</i>	. . .	»	<i>Canthium palembanicum</i> Miq.
»	<i>benban</i>	. . .	»	<i>Anonacea</i> .
»	<i>bilies</i>	. . .	Madura	<i>Scepasma parvifolia</i> R. et Z.
»	<i>bissie</i>	. . .	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwagerii</i> T.etB.
»	»	. . .	Java	<i>Dodonaea</i> .
»	»	. . .	Minahas.	<i>Intsia</i> .
»	»	. . .	Ambon	<i>Nania vera</i> Miq.
»	<i>boeloe</i>	. . .	Java	<i>Glochidion littorale</i> Bl. banc.
»	<i>boeta</i>	. . .	»	<i>Excaecaria Agallocha</i> L.
»	<i>booloo</i>	. . .	Bangka	<i>Gonystylus bankana</i> Miq.
»	<i>dadieh</i>	. . .	Sumatra	<i>Urostigma globosum</i> Miq.
»	<i>dagieng</i>	. . .	»	<i>Parinarium</i> .
»	<i>daun tiga</i>	. . .	Ambon	<i>Evodia</i> .
»	<i>demang</i>	. . .	Bangka	<i>Nelitris pallescens</i> Bl.
»	<i>djaran</i>	. . .	Java	<i>Odina gummifera</i> Bl.
»	<i>djoos</i>	. . .	Sumatra	<i>Barringtonia</i> .
»	<i>gaboos</i>	. . .	Java	<i>Alstonia scolaris</i> R. Br.
»	» <i>ketjiel</i>	. .	»	<i>Blaberopus sericeus</i> DC.
»	<i>ganemoe</i>	. . .	Menado	<i>Gnetum latifolium</i> Bl.
»	<i>garoe</i>	. . .	Borneo	<i>Aquilaria Agallocha</i> Rxb.
»	»	. . .	Java	<i>Gonystylus Miquelian</i> . T. etB.
»	» <i>engkaras</i>	. .	Borneo	<i>Aquilaria Agallocha</i> Rxb.
»	<i>goela</i>	. . .	Sumatra	<i>Hydnocarpus laevis</i> Miq.
»	<i>goenjoo</i>	. . .	»	<i>Aglaia angustifolia</i> T. et B.
»	<i>ietam</i>	. . .	Menado	<i>Diospyros</i> .
»	<i>kambieng</i>	. . .	»	<i>Rhus rufa</i> T. et B.
»	»	. . .	Sumatra	<i>Canarium</i> .
»	<i>kepul</i>	. . .	»	<i>Parinarium polyneurum</i> Miq.
»	<i>koeda</i>	. . .	»	<i>Sarcocephalus subditus</i> Miq.
»	»	. . .	Java	<i>Spathodea Rheedii</i> Wall.
»	<i>lakka</i>	. . .	Lampung.	<i>Dalbergia Zollingeriana</i> Miq.
»	»	. . .	Halmah.	» sp.
»	<i>lassie</i>	. . .	Ambon.	<i>Nauclea fagifolia</i> T. et B.
»	<i>lobee</i>	. . .	»	<i>Cupania</i> sp.
»	<i>loeloes</i>	. . .	Sumatra	<i>Cratoxylon lanceolatum</i> Miq.
»	<i>maas</i>	. . .	Menado	<i>Nauclea orientalis</i> Lam.
»	»	. . .	Ambon	Gen. incert.
»	<i>maharewon</i>	. .	Menado	<i>Fagraea</i> .
»	<i>malakka</i>	. . .	Java	<i>Emblica officinalis</i> Grtn.
»	<i>manau</i>	. . .	Sumatra	<i>Parinarium multiflorum</i> Miq.
»	<i>mang</i>	. . .	»	<i>Pachystemon hypoleuca</i> R.etZ.
»	<i>manies betoel</i>	. .	Java	<i>Cinnamomum zeylanic.</i> Breyne.
»	» <i>sabrang</i>	. .	»	» <i>Burm.</i> Nees. var.
»	» <i>tjina</i>	. .	»	» <i>cassia</i> Bl.
»	<i>mehra dauntjengkeh</i>		Molucc.	<i>Jambosa moluccana</i> Miq.

REGIONES.

<i>Kaijoe</i>	<i>moesang</i>	.	.	.	Sumatra	Marlea.
"	<i>nassie-nassie</i>	.	.	.	Bangka	Jambosa buxifolia Miq.
"	<i>oedjauw</i>	.	.	.	Sumatra	Milletia atropurpurea Bth.
"	<i>oelet</i>	.	.	.	Java	Helicteres Isora L.
"	<i>palakka</i>	.	.	.	Ceram	Octomeles sumatrana Miq. var.
"	<i>pandjal</i>	.	.	.	Java	Sideroxylon ferrugin. Hook et A
"	<i>panties</i>	.	.	.	Sumatra	Parinarium sumatranum Miq.
"	"	.	.	.	"	Suregada lanceolata Baill.
"	<i>papoewa</i>	.	.	.	Molucc.	Leptospermum amboinens. Bl.
"	<i>passier</i>	.	.	.	Java	Scyphyphora hydrophyl. Grtn.
"	"	.	.	.	"	Lumnitzera racemosa Willd.
"	<i>pateh-ah</i>	.	.	.	"	Hymenaea verrucosa Grtn.
"	<i>paija</i>	.	.	.	Sumatra	Sarcocephalus dasyphyll. Miq.
"	<i>poeleh</i>	.	.	.	"	Crataeva magna DC.
"	<i>poerieng</i>	.	.	.	Java	Codiaeum moluccanum DCn.
"	<i>poetie</i>	.	.	.	Ambon	Melaleuca cajeputi Rxb.
"	" <i>betoel</i>	.	.	.	"	" Leucodendron L.
"	<i>pokoel</i>	.	.	.	Java	Herietiera littoralis Dryand.
"	<i>radja</i>	.	.	.	Ambon	Capellenia moluccana T. et B.
"	<i>rapat</i>	.	.	.	Java	Cleghornia cymosa R. W.
"	<i>reboeng</i>	.	.	.	Sumatra	Meliosma nitida Bl.
"	<i>reta</i>	.	.	.	"	Brachypterum microphyl. Miq.
"	<i>samang</i>	.	.	.	Lamong.	Nelitris.
"	<i>saöet</i>	.	.	.	Menado	Sterculia.
"	<i>semoet</i>	.	.	.	Molucc.	Capellenia moluccana T. et B.
"	<i>sirie</i>	.	.	.	"	Phanera cordifolia Miq.
"	<i>soesoe</i>	.	.	.	Java	Bruguiera Rumphii Bl.
"	<i>sohnoh</i>	.	.	.	"	Pterocarpus indicus Willd.
"	" <i>kembang</i>	.	.	.	"	" " "
"	" <i>kling</i>	.	.	.	"	"
"	<i>tabak</i>	.	.	.	Bangka	Aquilaria moluccensis Lam.
"	<i>tamia</i>	.	.	.	Sumatra	Syzygium javanicum Miq.
"	<i>tengäl</i>	.	.	.	Java	Ilemicycia rhacodiscus Hsskl.
"	<i>tetatoendjoh</i>	.	.	.	Sumatra	Canarium.
"	<i>tetoel</i>	.	.	.	Menado	Rhus.
"	<i>tihang</i>	.	.	.	Sumatra	Antidesma.
"	"	.	.	.	Java	Guatteria glauca Miq.
"	<i>timon</i>	.	.	.	Ambon	Polyphragmon sericeum Desf.
"	<i>titie</i>	.	.	.	"	Vitex moluccana Bl.
"	<i>tjidako</i>	.	.	.	Batjan	Antiaris innoxia Bl.
"	<i>tjindana</i>	.	.	.	Java	Santalum album L.
"	<i>tohlong-tohlongän.</i>	.	.	.	Madura	Coffea madurensis T. et B.
"	<i>wiejan</i>	.	.	.	Sumatra	Cudranus obovatus Trec.
<i>Kazinoki</i>	Japon	Broussonetia Kazinoki S. et Z.
<i>Keaki</i>	"	Ulmus keaki S. et Z.
<i>Kebul</i>	Bangka	Quercus Bennetii Miq.

REGIONES.

<i>Kebul</i>	Bangka	<i>Quercus Horsfieldii</i> Miq.
<i>Kebun</i>	Java	<i>Barringtonia speciosa</i> Bl.
<i>Kedemoet</i>	Bangka	<i>Hopea fragifolia</i> Miq.
<i>Kedjimas</i>	Balic	<i>Duabanga moluccana</i> Bl.
<i>Kedoija</i>	Java	<i>Dysoxylum</i> .
"	"	<i>Hartighsea mollissima</i> Jss.
<i>Keedjoh behär</i>	"	<i>Adenostemma ovatum</i> Miq.
<i>Kehkeb</i>	"	<i>Chavica miniata</i> Miq. β .
"	"	<i>Muldera baccata</i> Miq.
<i>Keitsyosa</i>	Japon	<i>Cirsium lineare</i> Schlz.
<i>Kekembang laut</i>	Sumatra	<i>Abroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Keko</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kelalaij</i>	Bangka	<i>Jambosa perforata</i> Miq.
<i>Kelampagine</i>	"	<i>Sceloporia</i> .
<i>Kelemoer</i>	Menado	<i>Dillenia ochreate</i> T. et B.
<i>Keles</i>	Sumatra	<i>Pierardia</i> .
<i>Keliangäuw</i>	Bangka	<i>Molineria longiflora</i> Krz.
<i>Kellohr</i>	Java	<i>Moringa pterygosperma</i> Grtn.
" <i>goenoeng</i>	"	<i>Thalictrum glyphoe</i> W. et A.
" <i>laut</i>	Ambon	<i>Albizia littoralis</i> T. et B.
<i>Kemanden lakkie lakkie</i>	Sumatra	<i>Buchnera acuta</i> DCn.
<i>Kemang</i>	Java	<i>Mangifera Kemanga</i> Bl.
<i>Kemantjieng aroij</i>	"	<i>Apolytes javanica</i> Hsskl.
<i>Kemaow</i>	Bangka	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Kembang bangkeh</i>	Java	<i>Brachyspatha variabilis</i> S.
" <i>boegang</i>	"	<i>Clerodendron</i> .
" <i>dehdesh</i>	"	<i>Jonesia Asoca</i> Rxb.
" <i>kantjing</i>	"	<i>Gomphrena globosa</i> L.
" <i>koweh</i>	"	<i>Canavallia virosa</i> W. et A.
" <i>manteega</i>	"	<i>Tabernaemontana paucifl.</i> DC.
" "	"	" <i>coronata</i> R. Br.
" <i>mata harie</i>	"	<i>Helianthus annuus</i> L.
" <i>pagi sohreh</i>	"	<i>Mirabilis Jalappa</i> L.
" <i>patra kombala</i>	"	<i>Caesalpinia pulcherrima</i> Sw.
" <i>poekol ampat</i>	"	<i>Mirabilis Jalappa</i> L.
" <i>riengiet</i>	"	<i>Hoya lacunosa</i> Bl.
" <i>sapatoe</i>	"	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.
" <i>saroenie</i>	"	<i>Pyrethrum indicum</i> Cass.
" <i>siesier</i>	"	<i>Tetrandra</i> , <i>Tournefortia</i> .
" <i>talang</i>	"	<i>Clitoria</i> .
" <i>tandjong</i>	"	<i>Mimusops Elengi</i> L.
" <i>tembaga</i>	"	<i>Vinca rosea</i> L.
" <i>toela</i>	Sumatra	<i>Mussaenda rufinervis</i> Miq.
" <i>toendjoeng</i>	Java	<i>Talauma mutabilis</i> Bl.
" " <i>barak.</i>	Balic	<i>Nymphaea Lotus</i> L. fl. rubr.
" " <i>biroe.</i>	"	" " " <i>coerul.</i>

REGIONES.

<i>Kembang toedjoeng dado</i> .	Balie	<i>Nymphaea Lotus</i> L. fl. rosea.
" " <i>poetie</i> .	"	" " " alba.
" " <i>nila watie</i> .	"	<i>Limnanthemum indicum</i> Gris.
<i>Kembonasie</i>	Japon	<i>Hovenia dulcis</i> Thb.
<i>Kemoekoes</i>	Java	<i>Cubebe officinalis</i> Miq.
<i>Kemoendoo</i>	Japon	<i>Asparagopsis humile</i> Hsskl.
<i>Kemoetoen</i>	Bangka	<i>Tridesmis formosa</i> Bth.
<i>Kendal</i>	Java	<i>Cordia bantamensis</i> Bl.
" <i>aroi</i>	"	" <i>latifolia</i> Rxb.
<i>Kendoeng</i>	Bangka	<i>Symplocos ferruginea</i> Rxb.
<i>Kentang</i>	Java	<i>Solanum tuberosum</i> L
"	"	<i>Coleus tuberosus</i> Bth.
<i>Kentjoor</i>	"	<i>Kaempferia Galanga</i> L.
<i>Kentjooran</i>	"	<i>Exocarpus latifolia</i> R. W.
<i>Kepasseh</i>	Sumatra	<i>Parkia macrocarpa</i> Miq.
<i>Kepul</i> ,	Java	<i>Stelechocarpus Burahol</i> Bl.
<i>Kerakuhr</i>	Madura	<i>Sauropus albicans</i> Bl. var.
<i>Kerama</i>	Japon	<i>Rhododendron indicum</i> Sw.
" <i>aka</i>	"	" <i>indicum</i> Sw.
" <i>jodagawa</i>	"	" <i>ledifolium</i> Sw.
<i>Keroeboet</i>	Sumatra	<i>Amorphophallus</i> .
"	"	<i>Conophallus gigas</i> Miq.
<i>Kesambie</i>	Java	<i>Stadmannia Sideroxylon</i> DC.
<i>Ketakong babie</i>	Bangka	<i>Nepenthes Reinwardtia</i> Krih.
" <i>betoel</i>	"	" <i>ampullac.</i> W. Jack.
" <i>kidjang</i>	"	" <i>Korthalsiana</i> Miq.
" <i>mendjang</i>	"	" <i>Rafflesiana</i> Jack.
" <i>monjet</i>	"	" <i>gracilis</i> Kth. β
" <i>plandoh</i>	"	" <i>Teysmanniana</i> Miq.
<i>Ketan</i>	Java	<i>Oryza glutinosa</i> L.
<i>Ketapan</i>	Bangka	<i>Plant. indefin.</i>
<i>Ketemaha</i>	Java	<i>Kleinhovia hospita</i> L.
<i>Ketiauw</i>	Bangka	<i>Sideroxylon glabrescens</i> Miq.
<i>Ketimon</i>	Java	<i>Cucumis sativus</i> L.
" <i>wolanda</i>	"	" <i>melo</i> L.
<i>Ketjaew</i>	Bangka	<i>Barringtonia</i> .
<i>Kiadjak</i>	Java	<i>Ardisia fuliginosa</i> Bl.
<i>Kiamies</i>	"	<i>Cinnamomum kiamis</i> Nees.
<i>Kiangier</i>	"	<i>Capura alata</i> Bl.
"	"	" <i>spectabilis</i> Bl.
<i>Kiantjak</i>	"	<i>Urostigma Rumphii</i> Miq.
<i>Kiapiet</i>	"	<i>Petunga</i> .
<i>Kiapo</i>	"	<i>Pistia Stratiotes</i> L
<i>Kiapoe</i>	"	<i>Viburnum coriaceum</i> Bl.
"	"	" <i>sambucinum</i> Rwdt.
"	"	<i>Polyosma integrifolia</i> Bl.

REGIONES.

<i>Kiara</i>	Java	<i>Urostigma xylophyllum</i> Miq.
»	»	<i>Covellia scabra</i> Krz.
»	»	<i>Ficus scleroptera</i> Miq.
» <i>attul</i>	»	» <i>subcuspidata</i> Miq.
» »	»	<i>Urostigma mysorensense</i> Miq.
» »	»	» <i>pilosum</i> Miq.
» »	»	» <i>chrysotrix</i> Miq.
» <i>behäs</i>	»	» <i>sundaicum</i> Miq.
» »	»	<i>Ficus gibbosa</i> Bl.
» <i>boenoet</i>	»	<i>Urostigma glabellum</i> Miq.
» <i>bunjur</i>	»	» <i>Binnendykii</i> Miq.
» <i>djiengkang</i>	»	» <i>flavescens</i> Miq.
» <i>koppeng</i>	»	» <i>Hasseltii</i> Miq.
» »	»	<i>Ficus renitens</i> Miq.
» <i>lumboet</i>	»	<i>Synoeceia diversifolia</i> Miq. var.
» <i>mangarawan</i>	»	<i>Urostigma virgatum</i> Miq.
» <i>paijong</i>	»	» <i>clusioides</i> Miq.
» »	»	» <i>obversum</i> Miq.
» »	»	» <i>procerum</i> Miq.
» »	»	» <i>giganteum</i> Miq.
» »	»	» <i>Wightianum</i> Miq.
» <i>rambaij</i>	»	» <i>bicorne</i> Miq.
» »	»	» <i>involveratum</i> Miq.
» <i>tjohtjok</i>	»	» <i>pilosum</i> Miq. var.
<i>Kibadjata</i>	»	<i>Clausena excavata</i> Burm.
» <i>baum</i>	»	<i>Murraya foetidissima</i> T. et B.
» <i>poetie</i>	»	<i>Micromelum pubescens</i> Bl.
<i>Kibajawak</i>	»	<i>Evodia Roxburghiana</i> Hook.
<i>Kibanen</i>	»	<i>Crypteronia paniculata</i> Bl.
<i>Kibangbara</i>	»	<i>Clerodendron disparifolium</i> Bl.
<i>Kibantjet</i>	»	<i>Turpinia sphaerocarpa</i> Hsskl.
» <i>luhtiek</i>	»	<i>Zanthoxylon montanum</i> Bl.
<i>Kibara</i>	»	<i>Kibara coriacea</i> Endl.
»	»	<i>Zuccarinia macrophylla</i> Bl.
<i>Kibaragma</i>	»	<i>Picrasma javanica</i> Bl.
<i>Kibaroengän</i>	»	<i>Amaracarpus pubescens</i> Bl.
<i>Kibawang</i>	»	<i>Hartighsea Forsterii</i> A. Juss.
» <i>poetie</i>	»	<i>Dysoxylum alliaceum</i> Bl.
<i>Kibehwok</i>	»	<i>Aparisthium javense</i> Endl.
»	»	<i>Schmidelia</i> .
»	»	<i>Glycosmis cyanocarpa</i> Spring.
»	»	<i>Milnea Blumei</i> T. et B.
<i>Kibeuriet</i>	»	<i>Chionanthus macrocarpa</i> Bl.
»	»	» <i>montana</i> Bl.
<i>Kibima</i>	»	<i>Podocarpus Blumei</i> Endl.
»	»	<i>Dammara alba</i> Rmph.

REGIONES.

<i>Kibima</i>	Java	<i>Leucoxyllum buxifolium</i> Bl.
<i>Kibissie</i>	"	<i>Kibessia azurea</i> DC.
"	"	<i>Memecylon myrsinoides</i> Bl.
<i>Kiboddas</i>	"	<i>Blackwellia tomentosa</i> Bl.
<i>Kiboehaja</i>	"	<i>Leea aculeata</i> Bl.
"	"	" <i>horrida</i> Bl.
"	"	<i>Aralia montana</i> Bl.
<i>Kiboene-saiko</i>	Japon	<i>Anemone cernua</i> Thb.
<i>Kibonteng</i>	Java	<i>Myristica laurina</i> Bl.
"	"	<i>Urostigma altissima</i> Miq.
<i>Kibuntalie</i>	"	<i>Kixia arborea</i> Bl.
<i>Kibuntur</i>	"	<i>Leucocnide candidissima</i> Miq.
"	"	<i>Morocarpus longifolius</i> Bl.
<i>Kidammar</i>	"	<i>Parinarium ellipticum</i> T. et B.
<i>Kidjambek</i>	"	<i>Memecylon oligoneurum</i> Bl.
<i>Kidjerook</i>	"	<i>Limonia spinosa</i> Spr.
"	"	<i>Paramignya Blumei</i> Hsskl.
<i>Kidjoelang</i>	"	<i>Pahudia javanica</i> Miq.
<i>Kiegiel</i>	"	<i>Dichroa Cyanitis</i> Miq.
<i>Kiempoet</i>	"	<i>Luffa acutangula</i> Ser.
<i>Kiempol</i>	"	<i>Colocasia antiquorum</i> S.
<i>Kiengkiet</i>	"	<i>Triphasia trifoliata</i> DC.
<i>Kientelän</i>	"	<i>Polygonum barbatum</i> L.
<i>Kifime-gik</i>	Japon	<i>Anemone japonica</i> S. et Z.
<i>Kigangarangän</i>	Java	<i>Capparis flexuosa</i> Bl.
<i>Kigangaung</i>	"	<i>Stylocoryne tomentosa</i> Bl.
"	"	" <i>laxiflora</i> Bl.
"	"	<i>Wendlandia glabrata</i> DC.
<i>Kihaadjie</i>	"	<i>Dysoxylum macrocarpum</i> Bl.
<i>Kiharendong</i>	"	<i>Astronia spectabilis</i> Bl.
<i>Kiharoemän</i>	"	<i>Albizzia montana</i> Bth.
"	"	<i>Pithecolobium montanum</i> Bth.
<i>Kiharpan</i>	"	<i>Canariopsis altissima</i> Bl.
<i>Kihiäng</i>	"	<i>Albizzia procera</i> Bth.
<i>Kihoedjan</i>	"	<i>Engelhardtia</i> .
<i>Kihoeöet</i>	"	<i>Callicarpa pentandra</i> Roxb.
"	"	<i>Glochidion lutescens</i> Bl.
<i>Kihoera</i>	"	<i>Wallichia porphyrocarpa</i> Vent.
<i>Kihohēh</i>	"	<i>Pittosporum javanicum</i> Bl.
"	"	<i>Sorindeia madagascar.</i> P. Th.
"	"	<i>Xerospermum Noronhian.</i> Bl.
"	"	<i>Mischocarpus</i> .
<i>Kihonjeh</i>	"	<i>Cupania diplopetala</i> Bl.
<i>Kijalitrie</i>	"	<i>Ratonia littoralis</i> Bl.
<i>Kijapo</i>	"	<i>Whrightia javanica</i> DC.
	"	<i>Pistia stratiotes</i> L.

REGIONES.

<i>Kikadal</i>	Java	<i>Buttneria angulata</i> Hsskl.
» <i>poetie</i>	»	» <i>flaccida</i> Span.
<i>Kikatjang</i>	»	<i>Evonymus javanicus</i> Bl.
»	»	<i>Strombosia lucida</i> T. et B.
»	»	» <i>javanica</i> Bl.
<i>Kikatjapie</i>	»	<i>Sandoricum nervosum</i> Bl.
<i>Kikeujup</i>	»	<i>Strombosia javanica</i> Bl.
<i>Kikio</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kikler</i>	Java	<i>Cargilia maritima</i> Hsskl.
<i>Kiko</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kikoeja</i>	Java	<i>Strophanthus dichotomus</i> Bl.
<i>Kikoekoerän</i>	»	<i>Polyosma ilicifolia</i> Bl.
»	»	<i>Carallia</i> .
»	»	<i>Helicia serrata</i> R. Br.
»	»	<i>Viburnum sundaicum</i> Miq.
<i>Kikoepoe-koepoe</i>	»	<i>Bauhinia</i> .
»	»	<i>Phanera</i> .
<i>Kikohres</i>	»	<i>Psychotria expansa</i> Bi.
»	»	» <i>montana</i> Bl.
»	»	» <i>sylvatica</i> Bl.
»	»	» <i>robusta</i> Bl.
» <i>woengöe</i>	»	<i>Chasalia lurida</i> Miq.
<i>Kikoppi</i>	»	<i>Coffea sundana</i> Miq.
»	»	» <i>densiflora</i> Bl.
»	»	<i>Hypobatrachum frutescens</i> Bl.
<i>Kikoppiän</i>	»	<i>Stylocoryne fragrans</i> Bl.
<i>Kiladja</i>	»	<i>Unona dasymachala</i> Bl.
»	»	<i>Uvaria</i> .
<i>Kilakkatän</i>	»	<i>Chrysophyllum lanceolat.</i> DC.
<i>Kilakki</i>	»	<i>Grewia laevigata</i> Vahl.
» <i>aroi</i>	»	» <i>odorata</i> Bl.
<i>Kilalaijoe</i>	»	<i>Erioglossum edule</i> Bl.
<i>Kilalompong</i>	»	<i>Harpullia rupestris</i> Bl.
<i>Kilampanie</i>	»	<i>Myrsine</i> .
» <i>badak</i>	»	<i>Ardisia macrophylla</i> Bl.
» <i>heedjoh</i>	»	» <i>lurida</i> Bl.
» <i>laut</i>	»	<i>Climacandra obovata</i> Miq.
<i>Kilanghit</i>	»	<i>Eupteron nodosum</i> Miq.
»	»	<i>Arthrophyllum</i> .
<i>Kilangjier</i>	»	<i>Peronema canescens</i> Jack.
<i>Kilehät</i>	»	<i>Claoxylon longifolium</i> Endl.
<i>Kileh-öh</i>	»	<i>Sauravia</i> .
» <i>boeloe</i>	»	» <i>mollis</i> Hsskl.
<i>Kilik</i>	Siam	<i>Cassia florida</i> Vahl.
<i>Kiloengloeng</i>	Java	<i>Aromadendron elegans</i> Bl.
<i>Kiloctoeng</i>	»	<i>Calpicarpum Roxburghii</i> Don.

REGIONES.

<i>Kiloetoeng</i>	Java	<i>Kopsia</i> .
"	"	<i>Marlea</i> .
<i>Kimalakkiän</i>	"	<i>Tigilium purgans</i> Kltz.
<i>Kimameän</i>	Ambon	<i>Fagraea</i> .
<i>Kimandjel</i>	Java	<i>Gordonia excelsa</i> chois.
"	"	" <i>acuminata</i> Bl.
<i>Kimängies oetan</i>	"	<i>Solenospermum javanic.</i> Zoll.
<i>Kimanilla</i>	"	<i>Cassia alata</i> L.
"	"	<i>Mastixia kimanilla</i> Bl.
<i>Kimehöng</i>	"	<i>Lasianthera macrophylla</i> Miq.
<i>Kimerak</i>	"	<i>Leucoxylon buxifolium</i> Bl.
"	"	<i>Podocarpus neglecta</i> Bl.
"	"	" <i>amara</i> Bl.
"	"	" <i>bracteata</i> Bl.
"	"	" <i>cupressina</i> Bl.
<i>Kimienjak</i>	"	<i>Fagraea elliptica</i> Rxb.
<i>Kimoeka</i>	"	<i>Glochidion rubrum</i> Bl.
<i>Kimokla</i>	"	<i>Myristica glauca</i> Bl.
"	"	" <i>intermedia</i> Bl.
<i>Kindogk</i>	"	<i>Xanthophyllum</i> .
" <i>aröij</i>	"	<i>Securidaca inappendic.</i> Hsskl.
<i>Kingkilaban</i>	"	<i>Mussaenda</i> .
<i>Kingking</i>	Madura	<i>Harrisonia Brownei</i> A. Juss.
<i>Kin-ianagi</i>	Japon	<i>Norysea</i> .
<i>Kin-kan</i>	"	<i>Citrus japonica</i> Thb.
<i>Kinsi-nanten</i>	"	<i>Nandina domestica</i> Ilrnst.
<i>Kiöerat</i>	Java	<i>Plantago</i> .
<i>Kiöhräij</i>	"	<i>Commersonia javensis</i> Forst.
<i>Kipadalie</i>	"	<i>Spatodea gigantea</i> Bl.
<i>Kiparanga</i>	"	<i>Cyclostemon longifolium</i> Bl.
<i>Kipareh</i>	"	<i>Glochidion obliquum</i> Bl.
" <i>ketjiel</i>	"	<i>Melanthesa subra</i> Bl.
<i>Kipaijong</i>	"	<i>Scepasme buxifolia</i> Bl.
"	"	<i>Lithosanthus biflora</i> Bl.
<i>Kipedes</i>	"	<i>Cinnam. pseudo-sassafr.</i> Bl. m.
<i>Kipella</i>	"	<i>Pimela kipella</i> Bl.
<i>Kipüet</i>	"	<i>Maesa</i> .
" <i>burriet</i>	"	<i>Celastrus alpestris</i> Bl.
<i>Kipoetrie</i>	"	<i>Podocarpus cupressina</i> R. Br.
<i>Kipooik</i>	"	<i>Pithecolobium Clypearia</i> Bth.
<i>Kirakoo</i>	Japon	<i>Platycodon grandiflorum</i> DC.
<i>Kirantja</i>	Java	<i>Phoebe macrophylla</i> Bl.
<i>Kirawaij</i>	"	<i>Leucosyke</i> .
"	"	<i>Acalypha Caturis</i> Bl.
"	"	<i>Urostigma haematocarp.</i> Miq.
<i>Kiraij djaringahoh</i>	"	<i>Metroxylon laeve</i> Mart. var.

REGIONES.

<i>Kiraij kebok</i>	Java	<i>Metroxylum</i> hermaphr. Hsskl.
» <i>mienjak</i>	»	» <i>laeve</i> Mart.
» <i>tjoetjoek</i>	»	» <i>sp.</i>
<i>Kirendang</i>	»	<i>Ostodes paniculatus</i> Bl.
»	»	<i>Croton argyратum</i> Bl.
<i>Kiriengiet</i>	»	<i>Weinmannia Blumei</i> Planch.
<i>Kirientjong</i>	»	<i>Nelitris myrsinoides</i> Bl.
<i>Kirman</i>	»	<i>Duchesnea sundaica</i> Miq.
<i>Kisampang</i>	»	<i>Evodia</i> .
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Wendlandia densiflora</i> DC.
<i>Kisamplak</i>	»	<i>Ardisia speciosa</i> Bl.
<i>Kisangät</i>	»	<i>Premna pubescens</i> Vhl.
<i>Kisapie bener</i>	»	<i>Hymenaea verrucosa</i> Grtn.
<i>Kisariawan</i>	»	<i>Symplocos odoratissima</i> Bl.
<i>Kisarira</i>	»	<i>Acronychia arborea</i> Bl.
<i>Kisauhun</i>	»	<i>Unona virgata</i> Bl.
»	»	<i>Stelechocarpus montana</i> Bl.
<i>Kisehgel</i>	»	<i>Wormia excelsa</i> Jacq.
<i>Kisehreh</i>	»	<i>Cinnam. pseudo-sassafr.</i> Meisn.
<i>Kisehroh</i>	»	<i>Lonicera</i> .
<i>Kisekkel</i>	»	<i>Prinos cymosa</i> Bl.
<i>Kisemoet</i>	»	<i>Erycibe glomerata</i> Bl.
<i>Kiseroet</i>	»	<i>Claoxylon minus</i> Endl.
»	»	<i>Streblus aspera</i> Lour.
<i>Kiserogol</i>	»	<i>Tarrietia javanica</i> Bl.
<i>Kiseu-ur</i>	»	<i>Antidesma</i> .
<i>Kisierum</i>	»	<i>Syzygium</i> .
<i>Kisigoeng</i>	»	<i>Echinocarpus Sigun</i> Bl.
<i>Kisikop</i>	»	<i>Monoceras obtusum</i> Hsskl.
<i>Kisokka</i>	»	<i>Parinarium</i> , Jonesia.
» <i>kembang</i>	»	<i>Pavetta</i> .
<i>Kitaai</i>	»	<i>Premna sambucina</i> Wall.
»	»	» <i>serratifolia</i> L.
»	»	» <i>foetida</i> Rwdt.
»	»	<i>Celtis reticulosa</i> Miq.
<i>Kitallus</i>	»	<i>Phoebe cuneata</i> Bl.
»	»	» <i>macrophylla</i> Bl.
»	»	<i>Alseodaphne excelsa</i> Bl.
» <i>mehrang</i>	»	<i>Notaphoebe umbelliflora</i> Bl.
<i>Kitamiang</i>	»	<i>Celtis</i> .
»	»	<i>Styrax villosum</i> Bl.
»	»	» <i>javanicum</i> Bl.
<i>Kitana</i>	»	<i>Zanthoxylon Rhetsa</i> DC.
<i>Kiteedja</i>	»	<i>Cinnamomum iners</i> Bl.
<i>Kitehrong</i>	»	<i>Fagraea</i> .
» <i>badak</i>	»	» <i>auriculata</i> Jacq.

REGIONES.

<i>Kitelohr</i>	Java	<i>Xanthophyllum excelsum</i> Bl.
»	»	» <i>vitellinum</i> Bl.
<i>Kitembaga</i>	»	<i>Caryophyllus fastigiatus</i> Bl.
»	»	» <i>floribundus</i> Bl.
<i>Kitespong</i>	»	<i>Sambucus javanica</i> Rwdt.
<i>Kitetjangkier</i>	»	<i>Abroma augusta</i> L.
<i>Kitiwoe</i>	»	<i>Meliosma</i> .
<i>Kitjaäng</i>	»	<i>Pithecolobium fasciculat.</i> Bth.
» <i>aroij</i>	»	<i>Connarus</i> , <i>Erythrostigma</i> .
<i>Kitjabeh</i>	»	<i>Eurya</i> .
<i>Kitjaloeng</i>	»	<i>Diospyros macrophylla</i> Bl.
»	»	<i>Wetria macrophylla</i> Baill.
» <i>aroij</i>	»	<i>Combretum trifoliastrium</i> Vent.
» »	»	<i>Embryogona lucida</i> Bl.
<i>Kitjangkoerang</i>	»	<i>Trevesia sundana</i> Miq.
»	»	<i>Arthrophyllum diversifol.</i> Bl.
»	»	» <i>Blumeana</i> Z. et M.
<i>Kitjantong</i>	»	<i>Melodorum Kentii</i> H. f. T.
»	»	<i>Polyalthia mollis</i> Z. et M.
»	»	<i>Habzelia acuta</i> Miq.
»	»	<i>Uvaria</i> .
» <i>aroij</i>	»	<i>Oxymitra cuneiformis</i> Bl.
» »	»	» <i>latifolia</i> H. f. et T.
» »	»	<i>Artabotrys</i> .
<i>Kitjarirang</i>	»	<i>Epicharis altissima</i> Bl.
<i>Kitjaroeboek</i>	»	<i>Canthium glabrum</i> Bl.
<i>Kitjauw</i>	»	<i>Pisonia excelsa</i> Bl.
<i>Kitjehai</i>	»	<i>Turpinia sphaerocarpa</i> Hsskl.
<i>Kitjendana</i>	»	<i>Glycosmis</i> .
<i>Kitjengkeh</i>	»	<i>Lasianthus laevigatus</i> DC.
<i>Kitjiät</i>	»	<i>Covellia leucopleura</i> Miq.
<i>Kitjongtjohrang</i>	»	<i>Pteroloma triquetrum</i> Bth.
<i>Kitoeäk</i>	»	<i>Canarium Kipella</i> Miq.
»	»	<i>Parinarium multiflorum</i> Miq.
<i>Kitoelang gedeh</i>	»	<i>Xanthophyllum flavesc</i> Rxb.
<i>Kitohkeh</i>	»	<i>Albizzia Lebbeck</i> Bth.
<i>Kitopang</i>	Bangka	<i>Lansium</i> .
<i>Kitsi-siolan</i>	Japon	<i>Funkia</i> .
<i>Klabang andjieng</i>	Bangka	<i>Garcinia</i> .
<i>Kladie</i>	Java	<i>Colocasia antiquorum</i> . Schtt.
» <i>aajer</i>	Sumatra	<i>Scindapsus marantaefol.</i> Miq.
<i>Klampies</i>	Java	<i>Acacia tomentosa</i> Wlld.
<i>Klappa</i>	»	<i>Cocos nucifera</i> L.
» <i>djingie</i>	»	<i>Lodoicea sechellarum</i> Lab.
» <i>laut</i>	»	» »
» <i>oetan</i>	Ambon	<i>Metroxylon elatum</i> Bl.?

REGIONES.

<i>Klappa tjioeng</i>	Java	<i>Myristica globularia</i> Bl.
" " <i>bener</i>	"	" <i>glabra</i> Bl.
" " <i>heedjoh</i>	"	<i>Pyrenaria serrata</i> L.
<i>Klaijoe</i>	"	<i>Erioglossum edule</i> Bl.
<i>Kleedong</i>	"	<i>Diospyros melanoxylon</i> Rxb.
" <i>ketjiel</i>	"	" <i>frutescens</i> Bl.
<i>Klehtjoh</i>	"	" <i>macrophylla</i> Bl.
" 	"	<i>Moringa pterygosperma</i> Grtn.
<i>Klinting baroe</i>	"	<i>Schmidelia racemosa</i> Bl.
<i>Kloei</i>	Palemb.	<i>Boehmeria candicans</i> Hsskl.
<i>Kloetoem</i>	Lampong.	<i>Artocarpus altissima</i> T. et B.
<i>Koba-sankilaj</i>	Japon	<i>Smilax</i> .
<i>Koboesi</i>	"	<i>Burgeria Kobus</i> S. et Z.
<i>Koecalot</i>	Java	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
<i>Koeda koeda</i>	"	<i>Odina gummifera</i> Bl.
<i>Koedoe</i>	"	<i>Morinda citrifolia</i> L.
" <i>kras</i>	"	" <i>Zollingeriana</i> Miq. var.
<i>Koedsoe' maki</i>	Japon	<i>Dolichos hirsutus</i> Thb.
<i>Koejoeng</i>	Sumatra	<i>Dipterocarpi</i> .
" <i>aloe</i>	"	<i>Nephelium</i> .
<i>Koekoejaän</i>	Java	<i>Torenia edentula</i> Grff.
<i>Koekoek djantong</i>	"	<i>Trichosanthes Anguina</i> L.
" <i>soempoeng</i>	"	<i>Zanonia macrocarpa</i> Bl.
<i>Koelan</i>	Bangka	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Koeliet lawan</i>	Ambon	<i>Cinnamomum Culitlawan</i> Nees.
" <i>manies</i>	Sumatra	" <i>Burmanni</i> Bl. var.
" " <i>riembo</i>	"	" <i>cyrtopodium</i> Miq.
<i>Koemasasa</i>	Japon	<i>Phyllostachys kumasasa</i> Krz.
<i>Koemielié djawa</i>	Java	<i>Coleus tuberosus</i> Bth.
<i>Koemies oetjieng</i>	"	<i>Ortosiphon tomentosa</i> Bth.
<i>Koempait</i>	"	<i>Glinus lotoides</i> Lffl.
<i>Koempaïj</i>	"	<i>Lycopodium</i> .
" <i>menjangan</i>	"	" <i>Hippuris</i> Dsv.
<i>Koeniet tamo riembo</i>	Sumatra	<i>Globba aurantiaca</i> Miq.
<i>Koentjie</i>	Java	<i>Kaempferia rotundata</i> L.
<i>Koepe</i>	"	<i>Jambosa cauliflora</i> DC.
" 	"	" <i>macrocarpa</i> Wght.
" 	"	" <i>tetragona</i> Bl.
" <i>dessa</i>	"	<i>Syzygium laxiflorum</i> DC.
" " 	"	<i>Cipadessa fruticosa</i> Bl.
<i>Koepang</i>	Sumatra	<i>Macrotropis sumatrana</i> Miq.
<i>Koepieng menjangan</i>	Java	<i>Plantago</i> .
<i>Koerandjie</i>	Sumatra	<i>Dysoxylum</i> .
" 	Bangka	<i>Nephelium</i> .
" 	Java	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Koeraij</i>	"	<i>Sponia</i> .

REGIONES.

<i>Koeraj mehra</i>	Java	<i>Sponia velutina</i> Planch.
<i>Koeri</i>	Japon	<i>Castanea japonica</i> Bl.
<i>Koeroe-tsoesoe</i>	»	<i>Cinnamomum peduncul.</i> Nees.
<i>Koesa-gakoe</i>	»	<i>Viburnum.</i>
<i>Koesage</i>	»	<i>Clerodendr. trichotomum</i> Thb.
<i>Koessien sankira</i>	»	<i>Smilax corbularia</i> Kth.
<i>Koetie Katta goenoeng</i>	Ambon	<i>Antidesma Rumphii</i> Tulasn.
<i>Koetjaij</i>	Java	<i>Allium uliginosum</i> Don.
<i>Koetjoeboeng</i>	Sumatra	<i>Susum anthelminticum</i> Bl.
»	Java	<i>Datura.</i>
» <i>kassiän</i>	»	» <i>fastuosa</i> L.
<i>Koetsinas</i>	China	<i>Gardenia florida</i> L.
<i>Kohak-hara</i>	Japon	<i>Smilax.</i>
<i>Koheon</i>	»	<i>Sium.</i>
<i>Kohkosän</i>	Java	<i>Lansium domesticum</i> Jack.
» <i>monjet</i>	»	<i>Didymocheton nutans</i> Bl.
<i>Kohl</i>	»	<i>Brassica oleracea</i> L.
» <i>kembang</i>	»	» <i>campestris</i> L. botryt.
» <i>knol</i>	»	» » L.
» <i>koenieng</i>	»	» <i>oleracea</i> L. var.
» <i>poetie</i>	»	» » var <i>sphaer.</i>
<i>Kohleh</i>	»	<i>Musa Rumphiana</i> Krz.
<i>Kohoone</i>	Japon	<i>Nuphar japonicum</i> DC.
<i>Koit-sisik</i>	»	<i>Ficus millesii</i> Walp.
<i>Kaja-maki</i>	»	<i>Sciadopitys verticillata</i> S. et Z.
<i>Kokantsik</i>	»	<i>Bambusa.</i>
<i>Kokin merha</i>	Ambon	<i>Phrynium giganteum</i> T. et B.
<i>Kokontolan</i>	Java	<i>Oudemansia.</i>
<i>Koksagi</i>	Japon	<i>Vitex ovata</i> Thb.
»	»	» <i>trifoliata</i> Thb. var.
<i>Kolar</i>	Ambon	<i>Ficus</i> sp.
<i>Koldie</i>	Java	<i>Pyrus communis</i> G. Don.
<i>Kolonkwa</i>	Japon	<i>Mussaenda.</i>
<i>Komak</i>	Java	<i>Lablab cultratus</i> DC.
<i>Komarandjie</i>	»	<i>Guilandina.</i>
<i>Komesa-koera</i>	Japon	<i>Prunus glaudulosa</i> Thb.
<i>Kom-teep</i>	Siam	<i>Pithecolobium dulce</i> Bth.
<i>Konara</i>	Japon	<i>Quercus gilva</i> Bl.
»	»	» <i>glandulifera</i> Bl.
<i>Kondang=Koendang</i>	Java	<i>Urostigma cordifolium</i> Miq.
»	»	<i>Ficus subopaca</i> Miq.
»	»	» <i>umbellata</i> Vahl.
»	»	» <i>subracemosa</i> Bl.
»	»	» <i>variegata</i> Bl.
» <i>sabrang.</i>	»	<i>Covellia macrophylla</i> Miq.
<i>Konneng boddas</i>	»	<i>Curcuma zerumbet</i> Roxb.

REGIONES.

<i>Konneng gedeh</i> . . .	Java	<i>Curcuma longa</i> L.
» <i>hidung</i> . . .	»	» <i>aeruginosa</i> Rxb.
» <i>parrie</i> . . .	»	» <i>zedoaria</i> Rxc.
» <i>santen</i> . . .	»	» <i>purpurascens</i> Bl.
» <i>taman</i> . . .	»	» <i>longa</i> L β minor.
» <i>tiengäng</i> . . .	»	» <i>viridiflora</i> Rxb.
<i>Konote kasiwa</i> . . .	Japon	<i>Biota</i> .
<i>Kontol kambieng</i> . . .	Java	<i>Heritiera littoralis</i> Dry.
<i>Koobai</i> . . .	Japon	<i>Corylopsis spicata</i> S. et Z.
<i>Koo-nikkeij</i> . . .	»	<i>Cinnamom. peduncul.</i> N. var.
<i>Koorigarisoo</i> . . .	»	<i>Veronica japonica</i> Steud.
<i>Kootsi-nikkeij</i> . . .	»	<i>Cinnamom. daphnoides</i> S. et Z.
<i>Koppie</i> . . .	Java	<i>Coffea arabica</i> L.
<i>Koppoh</i> . . .	»	<i>Jambosa densiflora</i> DC.
» <i>lalaj</i> . . .	»	» <i>hypericifolia</i> DC.
» <i>beuriet</i> . . .	»	<i>Syzygium Zippelianum</i> Miq.
<i>Korma</i> . . .	»	<i>Phoenix</i> .
<i>Kosambie</i> = <i>Kesambi</i> . . .	»	<i>Stadmannia sideroxylon</i> DC.
<i>Kosar</i> . . .	»	<i>Myristica Teysmanni</i> Miq.
<i>Koto-aros</i> . . .	Boeroe	<i>Cannarium</i> .
<i>Koweh</i> . . .	Sumatra	<i>Zalacca Wallichiana</i> Mart.
<i>Krak nassi</i> . . .	Java	<i>Bidara pubiflora</i> Miq.
» » . . .	»	<i>Vallisneria spiralis</i> Burm.
<i>Kranjie</i> . . .	»	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Kras toelang</i> . . .	»	<i>Chloranthus officinalis</i> Bl.
<i>Kratong</i> . . .	Bangka	<i>Helicia obovata</i> Benn.
<i>Kresment</i> . . .	Java	<i>Mentha arvensis</i> L.
<i>Kroëng</i> . . .	Lamong.	<i>Dipterocarpus euryrchus</i> Miq.
» . . .	Riouw.	<i>Melanorrhoea glabra</i> Wall.
» . . .	Bangka	<i>Dipterocarpus</i> .
<i>Krossoh</i> . . .	Java	<i>Ficus leucoptera</i> Miq.
<i>Kumasasa</i> . . .	Japon	<i>Arundinaria kumasasa</i> Krz.
<i>Kurobi</i> . . .	»	<i>Symplocos japonica</i> DC.
<i>Kwanontsik</i> . . .	»	<i>Rhapis kwanontsik</i> S. et Z.
<i>Kwanonzoo</i> . . .	»	<i>Ophiopogon repens</i> Sbd.
<i>Kwansoo</i> . . .	»	<i>Hemerocallis disticha</i> Don.
» <i>foeili</i> . . .	»	» » var.
<i>Kwas</i> . . .	Java	<i>Mucuna capitata</i> W. et A.
» . . .	»	» <i>velutina</i> Hsskl.
» <i>bakkol</i> . . .	»	<i>Canavallia ensiformis</i> DC.
<i>Kwoegaisai</i> . . .	Japon	<i>Porophyllum japonicum</i> DC.
<i>Laban</i> . . .	Java	<i>Vitex pubescens</i> Vahl.
<i>Laboe aijer</i> . . .	»	<i>Lagenaria idolatrica</i> Ser.
» <i>baliek lohdohr</i> . . .	»	» <i>hispida</i> Ser. var.
» » <i>tjohmat</i> . . .	»	» » »

REGIONES.

<i>Laboe dempeh hawoek</i>	Java	<i>Lagenaria hispida</i> Ser. var.
» <i>poetie besaar</i>	»	» » » »
<i>Lada</i>	»	<i>Piper nigrum</i> L.
» <i>pandjang</i>	»	<i>Chavica officinarum</i> Miq.
<i>Ladja bener</i>	»	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
» <i>burrum</i>	»	» » » var.
» <i>gedeh</i>	»	» <i>pyramidata</i> Bl.
» <i>gohä</i>	»	» <i>malaccensis</i> Rosc.
<i>Lagoendie</i>	»	<i>Vitex trifolia</i> L.
»	»	» <i>bicolor</i> Wlld.
»	»	» <i>Negundo</i> L.
<i>Lahie</i>	Borneo	<i>Lahia kutejensis</i> Hsskl.
<i>Lais</i>	Bangka	<i>Pandanus Lais</i> Krz.
<i>Lakka</i>	Java	<i>Myristica iners</i> Bl.
<i>Lakkio</i>	Japon	<i>Allium scorodophrasum</i> L.
<i>Laloetie</i>	Sumatra	<i>Stipellaria Zollingeri</i> Baill.
<i>Lamaran</i>	Java	<i>Pithecolobium umbellat.</i> Bth.
<i>Lambuttang</i>	»	<i>Schmidelia</i> .
» <i>aroij</i>	»	<i>Colubrina asiatica</i> Brgn.
<i>Lameh</i>	»	<i>Bauwolfia. Cyrtosiphonia.</i>
»	»	<i>Alstonia.</i>
» <i>aroij</i>	»	<i>Allamanda cathartica</i> L.
<i>Lampiso</i>	Bangka	<i>Ardisia humilis</i> Vahl.
<i>Lampoejang</i>	Java	<i>Dymzewiczia.</i>
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Zingiber inflexum</i> Bl.
» <i>monjet</i>	»	<i>Dymzewiczia elatum</i> Horan.
» <i>pait</i>	»	<i>Zingiber amaricans</i> Bl.
» <i>waangie</i>	»	<i>Dymzewiczia gramineum</i> Hor.
<i>Lampoejangän</i>	»	<i>Paspalum cartilagineum</i> Prsl.
<i>Lampijoe</i>	Lampong.	<i>Coffea lepidophloia</i> Miq.
<i>Landuk</i>	Java	<i>Jussiaea repens</i> Walp.
»	»	<i>Meliosma nitida</i> Bl. var.
<i>Langkab</i>	»	<i>Arenga obtusifolia</i> Mart.
<i>Langsana</i>	Sumatra	<i>Pterocarpus</i> sp.
<i>Langsoän</i>	Bangka	<i>Caryota.</i>
<i>Lankansjoo</i>	Japon	<i>Podocarpus japonica</i> H. B.
<i>Lankio</i>	»	<i>Allium scorodophrasum</i> L.
<i>Lankwas</i>	Java	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
<i>Lapei koembang</i>	Sumatra	<i>Urostigma validum</i> Miq.
<i>Lariang</i>	»	<i>Phrynium obscurum</i> T. et B.
<i>Latoeng</i>	Borneo	<i>Calamus.</i>
» <i>boeloe</i>	»	<i>Daemonorops fiscus</i> Bl.
» <i>pilak</i>	»	»
<i>Latta</i>	Ternate	<i>Palma.</i>
<i>Laus</i>	Java	<i>Alpinia Galanga</i> Sw.
<i>Laijoemboe</i>	Balie	<i>Ficus basidentula</i> Miq.

REGIONES.

<i>Lehles</i>	Sumatra	<i>Ficus subracemosa</i> Bl.
<i>Lehmoh</i>	Java	<i>Tetranthera polyanth.</i> W.citr.
<i>Lekedie</i>	Bangka	<i>Pithecolobium.</i>
<i>Lekoep</i>	"	<i>Mangifera foetida</i> Lour.
<i>Lelèba amahoesana</i> . . .	Ambon	<i>Leleeba Rumphiana</i> Krz. var.
<i>" boeloe nitoe</i> . . .	"	<i>" " "</i> "
<i>" djahat=poopa</i> . . .	"	<i>" " sylvestris.</i>
<i>" ietam</i>	"	<i>" " nigra.</i>
<i>" poetie</i>	"	<i>" " alba.</i>
<i>" poopa=djahat</i> . . .	"	<i>" " sylvestris.</i>
<i>" soerat</i>	"	<i>" " lineata.</i>
<i>Lemang</i>	Sumatra	<i>Uvaria.</i>
<i>Lemon gantong</i>	"	<i>Citrus crassa</i> Hsskl. var.
<i>" karbouw</i>	Ambon	<i>" "</i>
<i>" papèda</i>	"	<i>" Papeda</i> Miq.
<i>" soesoe</i>	"	<i>" crassa</i> Hsskl.
<i>Lempoei</i>	Java	<i>Aglaonema simplex</i> Bl.
<i>Lenkeng</i>	China	<i>Nephelium long-yan</i> Bl.
<i>Lengkop</i>	Bangka	<i>Mangifera.</i>
<i>Lengoa batjang</i>	Ambon	<i>Pterocarpus.</i>
<i>" batoe</i>	"	<i>" saxatilis?</i> Rmph.
<i>" boengä</i>	Menado	<i>" "</i>
<i>" gabba-gabba</i>	Ambon	<i>" mollis</i> Rmph.
<i>" kastoerie</i>	"	<i>" saxatilis?</i> Rmph.
<i>" mehra</i>	"	<i>" "</i>
<i>Lengsar</i>	Java	<i>Pometia (Irina glabra).</i>
<i>"</i>	"	<i>" tomentosa</i> Bl.
<i>Lepiauw</i>	Bangka	<i>Areca? erythropoda,</i> Miq.
<i>Letta haijam</i>	Java	<i>Hyrtanandra hirta</i> Miq.
<i>" "</i>	"	<i>Pouzolzia indica</i> gaud.
<i>Leukentik</i>	Japon	<i>Amphidonax bifaria</i> Nees var.
<i>Leukentsik</i>	"	<i>Arundinaria diversifolia</i> Krz.
<i>Leuntja</i>	Java	<i>Solanum nigrum</i> L.
<i>" badot</i>	"	<i>Physalis.</i>
<i>" kamier</i>	"	<i>Lycopersicum cerasiforme</i> Den.
<i>" "</i>	"	<i>" esculentum</i> Mill.
<i>" monjet</i>	"	<i>Solanum nigrum</i> L. var.
<i>Lida aijam</i>	"	<i>Polygala javana</i> DC.
<i>" behbek</i>	"	<i>Whitia oblongifolia</i> Bl.
<i>" bowaja</i>	"	<i>Aloë barbadensis</i> Mill.
<i>Licempaung</i>	Sumatra	<i>Hedycarpus cauliflora</i> Hsskl.
<i>Lilisoengän</i>	Java	<i>Cyperus dilutus</i> Vahl.
<i>Limoh oetan</i>	Sumatra	<i>Glycosmis pentaphylla</i> Clbr.
<i>Lintio</i>	Japon	<i>Daphne japonica</i> S. et Z.
<i>Lioja</i>	Ceram	<i>Pangium</i> sp.
<i>Lipa</i>	Java	<i>Nipa fruticans</i> Wurm.

REGIONES.

<i>Lipoeng</i>	Java	Phrynium.
<i>Lisoe lalakkie</i>	»	Hedyocarpus cauliflora Hsskl.
<i>Litji</i>	China	Nephelium Li-tehi Wght.
<i>Litjoh</i>	Balie	Urostigma saxaphilum Miq.
<i>Loä</i>	Java	» <i>lucescens</i> Miq.
» <i>sabrang</i>	»	Covellia glomerata Miq.
<i>Loänaän</i>	Ambon	Sapotacea.
<i>Lobak</i>	Java	Raphanus caudatus L.
<i>Lobi-lobi assem</i>	»	Flacourtia sapida Rxb.
» <i>manies</i>	»	» <i>cataphracta</i> Rxb.
<i>Loekabouw</i>	Siam	Ignatia amara L. ?
<i>Loekoet tjaij</i>	Java	Marsilaea quadrifolia L.
» »	»	Azolla decomposita Zoll.
» »	»	Salvinia elegans Hsskl.
» »	»	Lemnaceae.
» »	»	Spirodela polyrrhiza Schltd.
<i>Loemoedjang</i>	Sumatra	Caryota sp.
<i>Loendang</i>	»	Conocephalus azureus T. et B.
<i>Loepa</i>	Bangka	Psychotria sarmentosa Bl.
<i>Lohloh</i>	Java	Scindapsus, Rhaphidophora.
» <i>blang</i>	»	» <i>pictus</i> Hsskl.
» <i>kawat</i>	»	» <i>montanus</i> Kth.
» <i>monjet</i>	»	» <i>officinalis</i> L.
» » <i>ketjiel</i>	»	» <i>lingulatus</i> Hsskl.
<i>Lolah</i>	Menado	Ficus rhizocarpa T. et d. Vr.
<i>Lontar</i>	Java	Borassus flabelliformis L.
<i>Lopang</i>	»	Trichosanthes costata Bl.
<i>Lungsier</i>	»	Nephelium altissimum T. et B.
<i>Ma-assem</i>	Menado	Ficus sp.
<i>Madamongo</i>	Ternate	Alpinia sp.
<i>Madang bongko</i>	Bangka	Tetranthera.
» <i>koeliet manies</i>	Sumatra	Cinnamomum culitlaw. Nees.
» <i>telohr</i>	»	Tetranthera amara Nees. var.
» <i>koeniet</i>	»	Paratropia littorale Miq.
» <i>parrie</i>	»	Acrocarpus combretiflor. T. et B.
» <i>prawas</i>	Bangka	Syzygium brachybotryum Miq.
<i>Madja</i>	Java	Aegle marmelos Corr.
» <i>batoe</i>	»	» » » var.
<i>Mahagonihout</i>	Belg.	Swietenia Mahagoni L.
<i>Mahalansot</i>	Menado	Milnea dulcis T. et B.
<i>Mahawoerieng</i>	»	Mimusops.
<i>Mahoeüt</i>	Siam	Plant. indefin.
<i>Maki</i>	Japon	Podocarpus macrophyllus Bon.
<i>Makila poetie</i>	Ambon	Tetranthera ?
<i>Malaboeäi</i>	Sumatra	Alstonia grandifolia Miq.

REGIONES.

<i>Malam</i>	Bangka	Sapotacea.
<i>Malattie</i>	Java	Jasminum sambac L.
» <i>gambier</i>	»	» grandiflorum L.
» <i>kosta</i>	»	Guettarda speciosa L.
» <i>tongking</i>	»	Pergularia minor Andr.
<i>Mal-kasi</i>	Japon	Quercus.
<i>Maloer</i>	Sumatra	Brucea sumatrana Rxb.
<i>Malouw-daun</i>	Bangka	Monoceras leucobotrya Miq.
<i>Mambo</i>	Batjan	Canariopsis decumana Bl.
<i>Mamanirän</i>	Java	Euphorbia thymifolia Burm.
<i>Mamina</i>	Ambon	Pimeledendron amboin. Hsskl.
<i>Mammam besaar</i>	Java	Gynandropsis speciosa DC.
<i>Mammi</i>	Suriname	Mammea americana L.
<i>Mampoe ketjaou</i>	Bangka	Barringtonia.
<i>Manau</i>	Sumatra	Calamus manau Miq.
<i>Mancko</i>	Afr. centr.	Thespesia.
<i>Mandalaksa</i>	Java	Platea latifolia Bl.
<i>Mandalika</i>	»	Artocarpus rigida Bl.
<i>Mandan taman</i>	Sumatra	Sterculia.
<i>Manga</i>	Java	Mangifera.
» <i>pauw</i>	Banda	» altissima Blanc.
<i>Mangies</i>	Java	Garcinia mangostana L.
» <i>oetan</i>	»	» indica Chois.
» »	»	» javanica Bl.
» <i>riembo</i>	Sumatra	Xanthochymus nervosus Miq.
<i>Mangi-mangi</i>	Ambon	Bruguiera Rumphii Bl.
» » <i>tjengkeh</i>	»	» caryophylloid. Bl.
<i>Mangiriepän</i>	Bangka	Anisoptera.
<i>Mangliet</i>	Java	Michelia velutina Bl.
<i>Manienjo</i>	»	Gnetum Gnemon L.
<i>Manies kling</i>	Sumatra	Clusiacea?
<i>Manja boddas</i>	Java	Androscepija gigantea Brgn.
<i>Manonang</i>	Menado	Artocarpus.
<i>Manzoetikoe</i>	Japon	Disporum pullum Salisb.
<i>Maphlap</i>	Siam	Diospyros.
<i>Maprang</i>	»	Bouea appositifolia Meisn.
<i>Maraboet</i>	Sumatra	Casuarina sumatrana Ingh.
<i>Maraboh</i>	Java	Intsia amboinensis Thouars.
<i>Marambong</i>	Sumatra	Evodia Marambong Miq.
<i>Marantie</i>	Bangka	Hopea Maranti Miq.
» <i>djavie</i>	»	Vatica stipulosa Miq.
» <i>pinang</i>	»	» » »
<i>Marassie</i>	Java	Molineria latifolia Krz.
<i>Marehmeh</i>	»	Glochidion.
»	»	Glochidionopsis sericea Bl.
» <i>awehweh</i>	»	Glochidion macrocarpum Bl.

REGIONES.

<i>Marehmeh lumboet</i>	Java	<i>Melanthesa racemosa</i> Bl.
<i>Marieboengän</i>	Sumatra	<i>Milletia atropurpurea</i> Bth.
<i>Maroeba</i>	Japon	<i>Gardenia Maruba</i> Sbld.
» <i>nikkeij</i>	»	<i>Cinnamomum brevifol.</i> Miq.
<i>Marong</i>	Java	<i>Cratoxylon Hornschuchii</i> Bl.
<i>Marra boddas</i>	»	<i>Rottlera floribunda</i> Hsskl.
» »	»	» <i>tomentosa</i> Hsskl.
» <i>burruum</i>	»	<i>Pachystemon trilobus</i> Bl.
» <i>mienjak</i>	»	<i>Hernandia Sonora</i> L.
<i>Martjo goenda</i>	»	<i>Drimysperin. Burmanni.</i> DCn.
<i>Maruasei</i>	Menado	<i>Intsia.</i>
<i>Masaki</i>	Japon	<i>Evonymus japonicus</i> Thb.
<i>Masetja</i>	Bangka	<i>Urostigma infectarium</i> Miq.
<i>Massoelong</i>	»	<i>Syzygium nelitricarpum</i> T. et B.
<i>Massooi</i>	N. Guin.	<i>Sassafras?</i> <i>Goesianum</i> T. et B.
<i>Mata hiang</i>	Java	<i>Guilandina Bonduc</i> L.
<i>Matake</i>	Japon	<i>Arundinaria stolonifera</i> Krz.
<i>Mata koetjieng</i>	Java	<i>Mephitidia cyanocarpa</i> DC.
<i>Matasie</i>	Japon	<i>Quercus glabra</i> Thb.
<i>Matoe masam</i>	Menado	<i>Urostigma.</i>
<i>Matras</i>	Bangka	<i>Jambosa tetraptera</i> Miq.
<i>Maijdang</i>	Siam	<i>Xylia dolabriformis</i> Bth.
<i>Maijsak</i>	»	<i>Sindora.</i>
<i>Medang batoe</i>	Bangka	<i>Sapotacea.</i>
» <i>boelan</i>	»	<i>Daphnidium?</i>
» <i>boengkal</i>	Sumatra	<i>Lepidadenia cuneata</i> Bl.
» <i>bongka</i>	Bangka	<i>Tetranthera.</i>
» <i>kambieng</i>	»	<i>Sapotacea.</i>
» »	»	<i>Sideroxylon.</i>
» <i>langiër</i>	»	<i>Daphnidium.</i>
» <i>langit</i>	Bangka	<i>Litsaea chrysocoma</i> Bl.
» <i>maas</i>	»	<i>Myristica.</i>
» <i>poessaar</i>	»	<i>Aperula.</i>
» <i>sekam</i>	»	<i>Tetranthera bancana</i> Miq.
» <i>seloewang</i>	»	<i>Alseodaphne excelsa</i> Bl.
» <i>soesoe</i>	Sumatra	<i>Actinodaphne procera</i> Nees.
<i>Meegi</i>	Japon	<i>Berberis vulgaris</i> L. fol. var.
<i>Mehoe lapia</i>	Ambon	<i>Astronia papetaria</i> Bl.
<i>Mehöng tandan</i>	Java	<i>Freycinetia.</i>
<i>Mekha</i>	Siam	<i>Pahudia siamensis</i> H. Bog.
<i>Melahat</i>	Bangka	<i>Diospyros.</i>
<i>Melalie</i>	Sambas	<i>Cryptocarya.</i>
<i>Mematzu</i>	Japon	<i>Pinus densiflora</i> S. et Z.
<i>Membaarän</i>	Bangka	<i>Bobea inaequisepala</i> Miq.
<i>Menamang</i>	»	<i>Wickstroemia tenuiramis</i> Miq.
<i>Mendjangkiet</i>	»	<i>Urostigma acamptophyll.</i> Miq.

REGIONES.

<i>Mendjaroem</i>	Bangka	Artabotrys.
<i>Mendoeng</i>	Java	Fimbristylis efolius Steud.
<i>Mengände</i>	»	Loranthacea, Viscum.
» <i>ketjoeboeng</i>	»	Macrosolen formosus Bl.
<i>Mengantong</i>	Bangka	Meliacea.
<i>Mengarawan</i>	Sumatra	Hopea diversifolia Miq.
»	»	» mengarawan Miq.
<i>Mengeriepan</i>	Bangka	Nephelium.
<i>Mengkrang</i>	»	Mappa javanica DC.
<i>Menkras poetie</i>	»	Memecylon Horsfieldii Miq.
<i>Mensala</i>	»	Eurya Euprista Krth. var.
<i>Menteng</i>	Java	Pierardia racemosa Bl.
<i>Mentjena</i>	Bangka	Daphniphyllum bancan. Krz.
<i>Merambong</i>	Sumatra	Glochidion cyrtostylum Miq.
<i>Merietja</i>	Java	Piper nigrum L.
<i>Merkoe</i>	Bangka	Garcinia.
<i>Mesang</i>	»	Stylocoryne lucida Miq.
<i>Mesenong</i>	»	Leca biserrata Miq.
<i>Mesepiet</i>	»	Tabernaemontana.
<i>Mettie</i>	»	Griffithia latifolia T. et B.
<i>Miako Kadsoera</i>	Japon	Apocynacea indef.
<i>Midsoe-hiki</i>	»	Polygonum filiforme Thb.
<i>Miembo</i>	Java	Azadirachta indica A. Juss.
<i>Miendi</i>	»	Melia.
» <i>bodas</i>	»	Meliosma.
<i>Mikan</i>	Japon	Citrus.
<i>Minjan</i>	Java	Styrax benzoin Dryand.
<i>Mioga</i>	Japon	Zingiber Mioga Rose.
<i>Mirebbo</i>	Bangka	Glycosmis pentaphylla Clbr.
<i>Misoek-sienasi</i>	Japon	Gardenia radicans Thb.
<i>Mitsba tsutsusi</i>	»	Rhododendron.
<i>Mitsde</i>	»	Aralia mitsde S. et Z.
<i>Mitsmata</i>	»	Edgeworthia chrysantha Endl.
<i>Mlokkoh</i>	Java	Embllica officinalis Grtn.
<i>Moebe</i>	Japon	Stauntonia hexaphylla DCn.
<i>Moehoen</i>	Java	Pavetta.
» <i>woengoe</i>	»	Psychotria expansa Bl.
»	»	» montana Bl. var.
»	»	» robusta Bl.
<i>Moekoe-noki</i>	Japon	Homoiceltis aspera Bl.
<i>Mockoeroozi</i>	»	Sapindus mukurosi Grtn.
<i>Moclasakki-jablan</i>	»	Ophiopogon.
<i>Moemano-foezo-koezo</i>	»	Aristolochia Kaempferi Sbl.
<i>Moendoe</i>	Java	Xanthochymus dulcis Rxb.
<i>Moendoeng indanoh</i>	Menado	Maranta dichotoma Wall.
<i>Moessoe</i>	Ambon	Ficus sp.

REGIONES.

<i>Mokkok</i>	Japon	<i>Raphiolepis japonica</i> S. et Z.
<i>Moksa</i>	"	<i>Artemisia moxa</i> DC.
<i>Moksei</i>	"	<i>Olea ilicifolia</i> Hsskl.
"	"	" <i>fragrans</i> Bl.
<i>Momassa</i>	Bangka	<i>Symplocos</i> .
<i>Mombi</i>	Japon	<i>Acer polymorphum</i> S. et Z.
<i>Mombongän</i>	Menado	<i>Syzygium quadrialatum</i> T.etB.
<i>Momi</i>	Japon	<i>Pinus bifida</i> S. et Z.
"	l.	"	" <i>firma</i> S. et Z.
<i>Momizi</i>	"	<i>Acer palmatum</i> Thb.
<i>Moumbie</i>	Menado	<i>Artocarpus</i> .
<i>Mugmal burrum</i>	Java	<i>Cylicodaphne rubra</i> Bl.
<i>Mume</i>	Japon	<i>Prunus mume</i> S. et Z.
<i>Mijami-sikimi</i>	"	<i>Skimmia japonica</i> Thb.
<i>Nadesikoo</i>	Japon	<i>Dianthus japonicus</i> Thb.
<i>Nagasarie</i>	Java	<i>Musea ferrea</i> L.
"	"	<i>Acacia Farnesiana</i> Willd.
"	"	" <i>tortuosa</i> Willd.
<i>Nage-voesa-hadzi</i>	Japon	<i>Rhus succedanea</i> L. var.
<i>Nagi</i>	"	<i>Podocarpus Nageia</i> R. Br.
<i>Nakoba-moekilan</i>	"	<i>Bolbophyllum</i> .
<i>Namboeta</i>	"	<i>Fraxinus pubinervis</i> Bl.
"	"	" <i>obovata</i> Bl.
<i>Nambok</i>	"	<i>Cinnam.Camphor.N.</i> et Elberm.
<i>Namnam</i>	Java	<i>Cynometra cauliflora</i> L.
<i>Nanangkahän</i>	"	<i>Euphorbia pilulifera</i> L.
"	"	<i>Phyllanthus Niruri</i> L.
"	<i>gedeh</i>	"	<i>Euphorbia reniformis</i> L.
"	<i>lumboet</i>	"	<i>Phyllanthus quadrang.</i> Klein.
<i>Nangka</i>	"	<i>Artocarpus integrifolia</i> L.
"	<i>wolanda</i>	"	<i>Anona muricata</i> L.
<i>Nangpong</i>	"	<i>Siegesbeckia orientalis</i> L.
<i>Nangsie</i>	"	<i>Oreocnide</i> .
"	"	<i>Boehmeria neglecta</i> Bl.
<i>Nanie</i>	Molucc.	<i>Nania vera</i> Miq.
<i>Nanivcar</i>	Ambon	<i>Erythroxylum</i> .
<i>Nannas</i>	Java	<i>Ananassa sativa</i> Mill.
"	<i>sabrang</i>	"	<i>Agave</i> .
"	<i>siesiek</i>	"	<i>Ananassa bracteata</i> Lndl.
<i>Nanten</i>	Japon	<i>Nandina domestica</i> Thb.
<i>Nantoe</i>	Menado	<i>Sapotacea</i> .
<i>Naraka juri</i>	Japon	<i>Polygonatum multiflor.</i> All.
<i>Nassie-nassie</i>	Ambon	<i>Dendrolobium umbell.</i> W.etA.
<i>Natsoe-baki</i>	Japon	<i>Rosa hystrix</i> Lndl.
<i>Nemonoki</i>	"	<i>Albizzia Nemu</i> Bth.

REGIONES.

<i>Ngingeh</i>	Java	<i>Areca pumila</i> Mart.
<i>Ngoh</i>	Siam	<i>Shorea leucobotrya</i> Miq.
<i>Niam</i>	Lampong.	<i>Antidesma puncticulat.</i> Miq.
<i>Niboeng</i>	Java	<i>Areca Nibung</i> Mart.
<i>Niing</i>	Balie	<i>Albizzia Benthamiana</i> Bl.
<i>Nikkeij-siak-nange</i>	Japon	<i>Andromeda.</i>
<i>Nila</i>	Java	<i>Indigofera.</i>
» <i>Koetjieng</i>	Sumatra	<i>Diplophractum auriculat.</i> Desf.
<i>Ninjiöer</i>	Batjan	<i>Kentia</i> sp.
<i>Nintoo</i>	Japon	<i>Lonicera confusa</i> DC.
<i>Nipa</i>	Java	<i>Nipa fruticans</i> Thb.
<i>Niwa-mume</i>	Japon	<i>Prunns domestica</i> L.
<i>Njamplong</i>	Java	<i>Calophyllum Inophyllum</i> L.
» <i>sabrang</i>	»	<i>Imbricaria coriacea</i> DC.
<i>Njatoe</i>	»	<i>Sideroxylon nitidum</i> Bl.
<i>Njatoh</i>	»	<i>Laurinea.</i>
» <i>djangkar</i>	Borneo	<i>Isonandra gutta</i> Hook.
» <i>djeloetoeng</i>	»	»
» <i>doerian</i>	»	»
» <i>lalie</i>	»	»
» <i>sangai</i>	»	»
» <i>sigangoh</i>	Sumatra	<i>Tetranthera.</i>
<i>Njelandieng</i>	»	<i>Melanolepis diadema</i> Miq.
<i>Nodjoh</i>	Java	<i>Hypoëstes laxiflora albiflor.</i> N.
<i>Noenang</i>	Sumatra	<i>Cordia subdentata</i> Miq.
<i>No-kogiri</i>	Japon	<i>Ilex latifolia</i> Thb.
» <i>voëiri</i>	»	» » fol. var.
<i>Nom-tom-lia</i>	Siam	<i>Zanonia sarcophylla</i> Wall.
<i>Noniwoen</i>	Menado	<i>Areca</i> sp.
<i>Nysime motsji</i>	Japon	<i>Ligustrum japonicum</i> Thb.
<i>Oär besaar</i>	Java	<i>Flagellaria indica</i> L.
» <i>ketjiel</i>	»	» minor Bl.
» <i>naga</i>	»	<i>Vanilla albida</i> Bl.
<i>Obad sageroe hoessoer</i>	Ambon	<i>Garcinia.</i>
» » <i>lemon</i>	»	»
» » <i>toenie</i>	»	» <i>picrorrhiza</i> Miq.
<i>Obai</i>	Japon	<i>Jasminum floridum</i> Bunge.
<i>Obasso</i>	ins. Liuki.	<i>Musa Obassia</i> S. et Z.
»	Japon	<i>Styrax Obasso</i> S. et Z.
<i>Obie dangdur</i>	Java	<i>Manihot utilissima</i> Pohl.
» <i>djawa</i>	»	<i>Batatas edulis</i> Chois.
» <i>djindraal</i>	»	<i>Manihot utilissima</i> Pohl.
» <i>hollanda</i>	»	<i>Solanum tuberosum</i> L.
» <i>kajoe</i>	»	<i>Manihot utilissima</i> Pohl.
» <i>padjal</i>	»	<i>Tacca pinnatifida</i> Forst.

REGIONES.

<i>Obie paggar</i>	Java	<i>Manihot utilisissima</i> Pohl.
<i>Odama-kisoo</i>	Japon	<i>Aquilegia flabellata</i> S. et Z.
<i>Oede dakän</i>	Ceram	<i>Costus speciosus</i> Sm. var.
<i>Oedjong atap</i>	Sumatra	<i>Baeckea frutescens</i> L.
<i>Oedoel-adal</i>	Java	<i>Baliospermum axillare</i> Bl.
<i>Oelien</i>	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Oeöejahan</i>	Java	<i>Elatostemma</i> .
»	»	<i>Procris</i> .
<i>Oerat sia</i>	Sumatra	<i>Dianella ensifolia</i> Red.
<i>Oereij-oereij</i>	Palemb.	<i>Ptychosperma</i> .
<i>Oeris oerissan</i>	Java	<i>Grewia laevigata</i> Vahl.
<i>Oet lopoe</i>	Ambon	<i>Plant. indefin.</i>
<i>Ohpoh-ohpoh</i>	Java	<i>Flemingia congesta</i> Rxb.
<i>Ojong</i>	»	<i>Luffa cordifolia</i> Bl.
<i>Omaij</i>	S.oc.in.P.	<i>Strophanthus</i> .
<i>Ominamesi</i>	Japon	<i>Valeriana</i> .
<i>Ondeh-ondoh</i>	Java	<i>Antidesma diandrum</i> Spr.
<i>Onjam</i>	»	» <i>paniculatum</i> Rxb.
<i>Ooba-tsutsusi</i>	Japon	<i>Rhododendron</i> .
<i>Oodemari</i>	»	<i>Viburnum</i> .
<i>Oogilan</i>	»	<i>Lygodium japonicum</i> Sw.
<i>Ookasi</i>	»	<i>Quercus laevigata</i> Bl.
<i>Oomalenga</i>	»	<i>Buergeria stellata</i> S. et Z.
<i>Oonegi</i>	»	<i>Allium fistulosum</i> L.
<i>Ootoneriko</i>	»	<i>Fraxinus pubinervis</i> Bl.
<i>Oozinoki</i>	»	<i>Acer platanifolia</i> S. et Z.
<i>Otaksa</i>	»	<i>Hydrangea Otaksa</i> S. et Z.
<i>Padie</i>	Java	<i>Oryza sativa</i> L.
» <i>songonegoro</i>	»	» <i>sativa</i> L. β .
» <i>tiepar</i>	»	» <i>praecox</i> Lour.
» <i>tjereh</i>	»	» <i>montana</i> Lour.
<i>Pakem</i>	Sumatra	<i>Chionanthus</i> .
<i>Pakoö</i>	Menado	<i>Jambosa</i> sp.
<i>Pakoe</i>	Java	POLYPODIACEAE.
» <i>andam</i>	»	<i>Gleichenia dichotoma</i> Will.
» » <i>boeloe</i>	»	<i>Polypodium viscidum</i> Spr.
» <i>andong</i>	»	<i>Gleichenia vestita</i> Bl.
» <i>aroij</i>	»	<i>Nephrolepis obtusifolia</i> Prsl.
» »	»	<i>Photinopteris Horsfieldii</i> Sm.
» <i>biroe</i>	»	<i>Asplenium crenato-serrat.</i> Bl.
» <i>boewa</i>	»	<i>Diplazium decussatum</i> Bl.
» »	»	<i>Nephrolepis imbricata</i> Prsl.
» <i>bunjur</i>	»	<i>Psilotum</i> .
» <i>dagieng</i>	»	<i>Lecanopteris carnosa</i> Bl.
» <i>doedoeitan</i>	»	<i>Drymogloss nummularif.</i> Matt.

REGIONES.

Pakoe	doedoeitan	.	.	.	Java	<i>Drymogloss. piloselloid.</i> Prsl.
"	haadjie	.	.	.	"	<i>Cycas circinalis</i> Thb.
"	hatta	.	.	.	"	<i>Lygodium.</i>
"	hoeroeng luh tiek	.			"	<i>Davallia elegans</i> Sw.
"	ietam	.	.	.	"	<i>Polypodium nigripes</i> Hsskl.
"	"	.	.	.	"	<i>Poecilopteris diversifol.</i> Prsl.
"	kadakka	.	.	.	"	<i>Acrostichum angulatum</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>callaetolium</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>conforme</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>decurrens</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>stenophyll.</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	<i>Antrophyum avenium</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	<i>Asplenium vittaeforme</i> Cav.
"	"	.	.	.	"	<i>Niphobolus venosus</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	<i>Platyserium biforme</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	<i>Polypodium angustatum</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>commutatum</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>irioides</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>mollicomum</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>normalis</i> Don.
"	"	.	.	.	"	" <i>subauriculat.</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>superficiale.</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	" <i>Willdenowii.</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	<i>Vittarea intermedia</i> Bl.
"	" besaar	.			"	<i>Polypodium giganteum</i> Zoll.
"	" bodas	.			"	<i>Lomaria glauca</i> Bl.
"	"	.			"	<i>Asplenium Nidus</i> L.
"	" boeloe	.			"	<i>Lomaria mollis</i> Z. et M.
"	" iedjoe	.			"	<i>Asplenium Phyllitidis</i> Wall.
"	" ietam	.			"	" <i>squamulatum</i> Bl.
"	" koenieng	.			"	<i>Polypodium musaeifolium</i> Bl.
"	kadal	.	.	.	"	" <i>quercifolium</i> L.
"	kajakkas	.	.	.	"	<i>Gymnogramme javanica</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	<i>Acrostichum inaequale</i> Wlld.
"	kappal	.	.	.	"	<i>Polypodium irregulare</i> Bl.
"	kawat	.	.	.	"	<i>Lindsaea.</i>
"	"	.	.	.	"	<i>Diplazium spinulosum</i> Bl.
"	"	.	.	.	"	<i>Adiantum.</i>
"	"	.	.	.	"	<i>Pteris subverticillata</i> Sw.
"	"	.	.	.	"	" <i>venulosa</i> Bl.
"	" besaar	.			"	" <i>dimidiata</i> Wlld.
"	keboh	.	.	.	"	<i>Angiopteris.</i>
"	" luhtiek	.			"	<i>Marattia.</i>
"	kembang	.	.	.	"	<i>Doodia dives</i> Knz.
"	kidang	.	.	.	"	<i>Balantium chrysotrich.</i> Hsskl.
"	koempaij	.	.	.	"	<i>Vittarea zosteracifolia</i> Wlld.

REGIONES.

<i>Pakoe koempaij</i> . . .	Java	<i>Vittarea caudiformis</i> Bl.
» <i>koenieng</i> . . .	»	<i>Aspidium obscurum</i> Bl.
» <i>lalaij</i> . . .	»	<i>Asplenium simile</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i> . .	»	» <i>minus</i> Bl.
» <i>lehät</i> . . .	»	<i>Polypodium nigrescens</i> Bl.
» » <i>besaar</i> . .	»	» <i>pustulatum</i> Frst.
» <i>luh-ur</i> . . .	»	<i>Diplazium malabaricum</i> Bl.
» » . . .	»	» <i>umbrosum</i> Bl.
» » <i>besaar</i> . .	»	<i>Digrammaria polypod.</i> T. et B.
» <i>malakoet</i> . . .	Sumatra	<i>Diplazium spinulosum</i> Bl.
» <i>mehra</i> . . .	Java	<i>Acrostichum viscosum</i> Sw.
» <i>merak</i> . . .	»	<i>Pteris crenata</i> Sw.
» <i>mohdang</i> . . .	»	» <i>attenuata</i> Sw.
» » . . .	»	» <i>normalis</i> Don.
» <i>njehreh</i> . . .	»	<i>Davallia polypodioides</i> Don.
» » . . .	»	<i>Nephrolepis davallioides</i> Knz.
» » <i>gedeh</i> .	»	» <i>exaltata</i> Seht.
» » » . .	»	» <i>splendens</i> Prsl.
» <i>oedjang</i> . . .	»	<i>Asplenium abscissum</i> Bl.
» » . . .	»	» <i>approximatum</i> Bl.
» <i>oentjaal</i> . . .	»	<i>Oleandra neriifolia</i> Cav.
» » . . .	»	» <i>hirtella</i> Miq.
» » . . .	»	<i>Platyserium alaicorne</i> Gaud.
» <i>paijong</i> . . .	»	<i>Helmintostachys zeylan.</i> Prsl.
» » <i>luhtiek</i> .	»	<i>Botrychium ternatum</i> Sw.
» <i>pendek</i> . . .	»	<i>Blechnum orientale</i> L.
» <i>raneh</i> . . .	»	<i>Selaginella</i> .
» » <i>mehra</i> . .	»	» <i>intermedia</i> Spring.
» <i>rantjang</i> . . .	»	<i>Didymochlaena sinuosa</i> Dsv.
» <i>rehgeh</i> . . .	»	<i>Davallia heterophylla</i> Sm.
» <i>rientjieng</i> , . .	»	<i>Pteris aurita</i> Bl.
» <i>sepat</i> . . .	»	<i>Niphobolus abbreviatus</i> Z. et M.
» <i>soerat</i> . . .	»	<i>Hemionites cordata</i> Rxb.
» » . . .	»	<i>Antrophyum Boryanum</i> Bl.
» » . . .	»	» <i>coriaceum</i> Bl.
» » . . .	»	» <i>lanceolat.</i> Bl.
» <i>tarateh gedeh</i> . .	»	<i>Polypodium Dipteris</i> Bl.
» » <i>luhtiek</i> .	»	<i>Acrostichum trinerve</i> Hsskl.
» » » .	»	<i>Kaulfussia aesculifolia</i> Bl.
» <i>tembaga</i> . . .	»	<i>Onychium auratum</i> Klf.
» <i>tihang</i> . . .	»	<i>Alsophila, Cyathea, Balantium.</i>
» » <i>bodas</i> .	»	» <i>glaucia</i> J. Sm.
» » <i>boeloe</i> .	»	<i>Aspidium ferox</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i> .	»	<i>Phegopteris ferox</i> Mett.
» » » .	»	<i>Polypodium megaphyll.</i> Mett.

REGIONES.

<i>Pakoe tihang koenieng</i>	Java	<i>Osmunda javanica</i> Bl.
» » <i>pendek</i>	»	<i>Blechnum orientale</i> L.
» <i>tikoës</i>	»	<i>Campium repandum</i> Prsl.
» <i>tjahtjieng</i>	»	<i>Polypodium Phymatodes</i> Bl.
» <i>tjaroelang</i>	»	» <i>Pteropus</i> Bl.
» »	»	<i>Pocillopteris heteroclita</i> Prsl.
» <i>tjaij</i>	»	<i>Ceratopteris thalictroides</i> Brng.
» »	»	<i>Acrostichum speciosum</i> Bl.
» <i>tjoetjoek</i>	»	<i>Dicksonia scandens</i> Bl.
» <i>tjohkeh</i>	»	<i>Aspidium procurrens</i> Mett.
» <i>tjohkehl</i>	»	» <i>subpectinatum</i> Bl.
» <i>ralet</i>	»	<i>Polypodium Pteropus</i> Bl.
<i>Pak-win</i>	Siam	<i>Marsilea erosa</i> Willd.
<i>Pala</i>	Java	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.
» <i>lakki-lakki</i>	Ambon	» <i>fatua</i> Houtt.
» <i>oetan</i>	»	» <i>laevigata</i> Bl.
» »	»	» <i>sp.</i>
» »	Menado	» »
» »	Ambon	» <i>sylvestris</i> Houtt.
» » <i>mehra</i>	»	» <i>sp.</i>
» <i>radja</i>	Batjan	» <i>radja</i> Miq.
» <i>riembo</i>	Sumatra	» <i>macrothyrsa</i> Miq.
<i>Palaglar</i>	Java	<i>Dipterocarpus</i> .
» <i>buhriet</i>	»	<i>Mastixia rostrata</i> Bl.
» »	»	<i>Gironniëra subaequalis</i> Bl.
» <i>mienjak</i>	»	<i>Mastixia trichotoma</i> Bl.
<i>Palam</i>	Bangka	<i>Uvaria</i> .
<i>Palanga</i>	Sumatra	<i>Xanthochymus</i> .
<i>Paleh</i>	»	<i>Licuala amplifrons</i> Miq.
<i>Pampoeng</i>	Java	<i>Dasyloma javanicum</i> Miq.
<i>Panaitun</i>	Madura	<i>Mytilicoccus quercifol.</i> R. et Z.
<i>Panawar behäs</i>	Java	<i>Taxatrophis javanica</i> Bl.
» »	»	<i>Lepionurus sylvestris</i> Bl.
» »	»	<i>Suregada spicata</i> Baill.
» »	»	<i>Lasianthera javanica</i> Miq.
» <i>djambi</i>	Sumatra	<i>Cibotium djambianum</i> Hsskl.
» <i>sariboe</i>	Borneo	<i>Bauhinia tomentosa</i> L.
<i>Pandan blang</i>	Java	<i>Pandanus variegatus</i> Miq.
» <i>laut</i>	»	» <i>spurius</i> Rmph.
» <i>rampeh</i>	»	» <i>latifolius</i> Rmph.
* <i>samak</i>	»	» <i>samak</i> Hsskl.
» » <i>laut</i>	»	» <i>sp.</i>
» <i>wong</i>	»	» »
<i>Pangang</i>	»	<i>Trevesia sundaica</i> Miq.
» <i>ketan</i>	»	<i>Typha javanica</i> Schntzl.
» <i>poejoe</i>	»	<i>Paratropia aromatica</i> Miq.

REGIONES.

<i>Panglai</i>	Java	<i>Zingiber cassumunar</i> Rxb.
<i>Panieng-panieng</i>	Sumatra	<i>Quercus Teysmanni</i> Miq.
<i>Pantjerehnin</i>	"	<i>Rubus sumatranus</i> Miq.
<i>Papareh</i>	Java	<i>Momordica Charantia</i> L.
<i>Paparehän</i>	"	<i>Blepharochloa ciliata</i> Endl.
<i>Papassang</i>	"	<i>Coccinia Wightiana</i> Roem.
<i>Papaija</i>	"	<i>Carica Papaya</i> L.
<i>Papetjéda</i>	Ambon	<i>Scaevola</i> .
<i>Parahoeloe gedeh</i>	Java	<i>Amomum aculeatum</i> Bl.
" <i>luhtiek</i>	"	" <i>heteranthum</i> Bl.
<i>Parempeng</i>	"	<i>Mappa javanica</i> Bl.
<i>Paria hawara</i>	"	<i>Luffa acutangula</i> Ser.
" <i>luh-ur</i>	"	" " " var.
<i>Parrie</i>	"	<i>Mangifera laurina</i> Bl.
<i>Pasoe kroembieng</i>	Bangka	<i>Salacia</i> .
<i>Passang</i>	Java	<i>Quercus</i> .
" <i>batoe</i>	"	" <i>javensis</i> Bl.
" <i>mienjak</i>	"	" <i>pruinosa</i> Bl.
" <i>soesoe</i>	"	" <i>thelecarpa</i> Miq.
" " 	"	" <i>pseudo-mol.</i> Bl. ?
<i>Passielän</i>	"	<i>Viscum, Loranthus</i> .
<i>Patat sagoe</i>	"	<i>Maranta indica</i> L.
" <i>soerat</i>	"	<i>Phrynium Houtteannm</i> Koch.
<i>Patei tjatjang</i>	Sumatra	<i>Pahudia javanica</i> Miq.
" <i>papan</i>	"	<i>Parkia singularis</i> Miq.
<i>Patjar goenoeng</i>	Java	<i>Stereoderma javanicum</i> Bl.
" <i>koekoe</i>	"	<i>Lawsonia alba</i> Lam.
" <i>leuwung</i>	"	<i>Impatiens</i> .
<i>Patjieng</i>	"	<i>Costus</i> .
" <i>dawar</i>	"	" <i>globosus</i> Bl.
<i>Patma</i>	"	<i>Rafflesia Patma</i> Bl.
<i>Patraselie</i>	"	<i>Petroselinum sativum</i> Hoffm.
<i>Pedas</i>	"	<i>Piper nigrum</i> L.
<i>Pehreng</i>	"	<i>Ficus paradoxa</i> Bl.
<i>Pelangäs bloekar</i>	Bangka	<i>Leiocarpus</i> .
<i>Pelas</i>	Sumatra	<i>Ficus geminifolia</i> Miq.
" 	Lampong.	<i>Urostigma infectorium</i> Miq. var.
<i>Pempang</i>	Bangka	<i>Ficus alba</i> Rwdt.
<i>Pendjalin</i>	Java	<i>Daemonor, Calam., Korthals</i> .
<i>Penganten sehwoe</i>	Madura	<i>Senecio javanicus</i> Willd.
<i>Pepatjurän</i>	Java	<i>Actegeton sarmentosum</i> Bl.
<i>Pepinoh badak</i>	Lampong.	<i>Ardisia lamponga</i> Miq.
<i>Peroet bunjieng</i>	Java	<i>Balanophora elongata</i> Bl.
" <i>kibarehrah</i>	"	<i>Rafflesia Rochussenii</i> T. et B.
" <i>soesoeän</i>	"	<i>Brugmansia Zippelii</i> Bl.
<i>Petalieng</i>	Sumatra	<i>Strombosia</i> .

REGIONES.

<i>Petek</i>	Java	<i>Parkia speciosa</i> Hsskl.
» <i>zeijlon</i>	»	<i>Leucaena glauca</i> Bth.
<i>Petier</i>	»	<i>Parkia intermedia</i> Hsskl.
<i>Pettet sohreh</i>	»	<i>Desmodium gyroides</i> DC.
<i>Peupeutjangän laut</i>	»	<i>Peliosanthes</i> .
<i>Phaijom</i>	Siam	<i>Shorea</i> .
<i>Piaja</i>	»	<i>Feronia</i> .
<i>Piarang</i>	Bangka	<i>Glycosm. pentaphylla</i> clbr.
<i>Pias</i>	»	<i>Donacodes aperta</i> T. et B.
<i>Pidada</i>	Java	<i>Sonneratia acida</i> L. fil.
<i>Piedjietän</i>	»	<i>Lansium domesticum</i> Jacq.
<i>Piengkoe</i>	»	<i>Epicharis cauliflora</i> Bl.
<i>Pietjoeng</i>	»	<i>Pangium edule</i> Bl.
<i>Pigi-pigi</i>	Sumatra	<i>Ficus remblas</i> Miq.
<i>Pilang</i>	Java	<i>Acacia leucophloea</i> Wlld.
<i>Pinang</i>	»	<i>Areca catechu</i> L.
» <i>bariet</i>	Bangka	<i>Ptychosperma</i> .
» <i>giela</i>	Palemb.	»
» <i>kalappa</i>	Molucc.	» <i>coronata</i> Miq.
» <i>lansa</i>	»	<i>Areca glandiformis</i> Houtt.
» <i>oetan</i>	»	<i>Ptychosperma punicea</i> Miq.
» »	»	» <i>saxatilis</i> Bl.
» »	Ternate	»
» <i>pinang</i>	Sumatra	» <i>noxa</i> Miq.
» » <i>goendie</i>	»	<i>Adinandra stylosa</i> Miq.
» <i>poetie</i>	Molucc.	<i>Areca alba</i> Rmph.
» <i>riemboe</i>	Sumatra	<i>Ptychosperma coccinea</i> H.L.B.
» <i>ijang</i>	Bangka	» <i>polystachya</i> Miq.
<i>Pinieng bawang</i>	Java	<i>Donacodes alliaceum</i> T. et B.
» <i>kentjeh</i>	»	» <i>minor</i> T. et B.
» <i>kisie</i>	»	» » β .
» <i>landak</i>	»	» <i>paludosa</i> Miq.
» <i>randjang</i>	»	» <i>Pininga</i> Bl.
» <i>tottot</i>	»	» <i>villosa</i> T. et B.
<i>Pioeta</i>	Bangka	<i>Cryptocarya infectoria</i> Miq.
»	Sumatra	<i>Jambosa symphytocarpa</i> Krth.
<i>Pisah</i>	Menado	<i>Ptychosperma</i> .
<i>Pisang</i>	Java	<i>Musa</i> .
» <i>aijer</i>	»	<i>Ravenala madagascar</i> Sonn.
» <i>badak</i>	»	<i>Musa sinensis</i> Sw.
» <i>kembang woengöe</i>	»	» <i>ornata</i> Rxb.
» <i>kiepas</i>	»	<i>Ravenala madagascar</i> Sonn.
» <i>paljieng</i>	»	<i>Heliconia buccinata</i> Rxb.
» <i>pidak</i>	»	<i>Musa glauca</i> Rxb.
» <i>sirandoh</i>	»	» <i>chinensis</i> Sw.
» <i>tongkat langüt</i>	Ambon	» <i>uranoscopya</i> Rmph.

REGIONES.

<i>Pisangän</i>	Java	<i>Mitrephora macrantha</i> Hsskl.
"	"	<i>Alphonsea lutea</i> H. f. et T.
<i>Pisie kembang</i>	Lampung.	<i>Hypoxis major</i> Krz.
<i>Pities-pities</i>	Bangka	<i>Aeschynanthus parvifol.</i> Hrsf.
<i>Pitmoh</i>	Java	<i>Rafflesia Patma</i> Bl.
<i>Plangäs</i>	Bangka	<i>Leiocarpus</i> .
<i>Plawan</i>	"	<i>Tristania obovata</i> R. Br.
<i>Plossoh</i>	Java	<i>Butea frondosa</i> Roxb.
<i>Plumpang poetie</i>	Bangka	<i>Gordonia</i> .
" "	"	<i>Adinandra glabra</i> Miq.
<i>Poeär</i>	"	<i>Alpinia malaccensis</i> Rose.
"	Sumatra	<i>Elettaria Diepenhorstii</i> T. et B.
<i>Poedak</i>	Java	<i>Pandanus moschatus</i> Rumph.
<i>Poelasän</i>	"	<i>Nephelium mutabile</i> Bl.
" <i>allas</i>	"	" <i>altissimum</i> T. et B.
<i>Poelasärie</i>	"	<i>Alyxia stellata</i> R. et S.
" <i>kajjoe</i>	Ternate	<i>Apocynacea</i> indef.
<i>Poelawa iedjoe</i>	Java	<i>Hypoestes polythyrsa</i> Miq.
<i>Poeleh</i>	"	<i>Blaberopus sericeus</i> A. DC.
" <i>pandak</i>	"	<i>Ophioxylum serpentinum</i> L.
" "	"	" <i>trifoliatum</i> Grtn.
<i>Poelei</i>	Sumatra	<i>Alstonia</i> .
" <i>lalakki</i>	Madura	<i>Cyrtosiphoniamadurens</i> T. et B.
<i>Poeloes</i>	Java	<i>Laportea</i> .
" <i>aröj</i>	"	<i>Tragia hirsuta</i> Bl.
" "	"	<i>Cnesmone javanica</i> Bl.
" <i>djalatong</i>	"	<i>Laportea costata</i> Miq.
" "	"	" <i>crenulata</i> "
" "	"	" <i>oblongata</i> "
" "	"	" <i>stimulans</i> "
" <i>heedjoh</i>	"	" <i>costata</i> "
" <i>malehleh</i>	"	" <i>microstigma</i> Gaud.
<i>Poeloetan</i>	Menado	<i>Sapotacea</i> .
<i>Poeloet poeloet kambieng</i> .	Sumatra	<i>Triumfetta cana</i> Bl.
<i>Poengöeng kidjang</i>	Ceram	<i>Barringtonia</i> .
<i>Poeroet</i>	Java	<i>Artocarpus callophylla</i> Z. et M.
<i>Poerwa tjeng</i>	"	<i>Pimpinella Pruatjan</i> Mikb.
<i>Poespa</i>	"	<i>Schima Noronhae</i> Rwdt.
"	"	<i>Gordonia integerrima</i> T. et B.
" <i>ketjiel</i>	"	" <i>sp.</i>
" <i>lumboet</i>	"	<i>Acronoda punctata</i> Bl.
" <i>nidra</i>	"	<i>Calpandria lanceolata</i> Bl.
" "	"	<i>Canna orientalis</i> Rosc.
<i>Poetat</i>	"	<i>Barringtonia spicata</i> Bl.
"	"	<i>Planchonia</i> .
" <i>aijer</i>	Bangka	<i>Euthemis leucocarpa</i> Jack.

REGIONES.

<i>Poetat talang</i>	Sumatra	<i>Barringtonia</i> sp.
<i>Po-terandjiö</i>	"	<i>Phyllagathis rotundifolia</i> Bl.
<i>Poetjoek soelang</i>	Java	<i>Alocasia Veitchii</i> S.
<i>Pohoon lengkak</i>	"	<i>Trapa</i> .
" <i>oepas</i>	"	<i>Antiaris toxicaria</i> Lesch.
<i>Pohpohhan</i>	"	<i>Pilea miconiaefolia</i> Miq.
"	"	" <i>Oreophila</i> Miq.
<i>Pohsor</i>	"	<i>Peristrophe pallida</i> Nees.
<i>Polat poetie</i>	Molucc.	<i>Laportea amplissima</i> Miq.
<i>Polei lalakki</i>	Madura	<i>Cyrtosiphonia madur.</i> T. et B.
<i>Pollong</i>	Java	<i>Pisum sativum</i> DC.
<i>Pompohran</i>	"	<i>Calosanthès indica</i> Bl.
<i>Pompohr-oetan</i>	"	<i>Urena</i> .
"	"	<i>Xanthium indicum</i> Rxb.
"	"	<i>Triumfetta</i> .
<i>Pongok-än</i>	"	<i>Crypteronia paniculata</i> Bl.
<i>Pottong koedjang</i>	"	<i>Desmodium gangeticum</i> DC.
" "	"	" <i>capitatum</i> DC.
" "	"	" <i>polycarpum</i> DC.
" "	"	" <i>trichocaulon</i> DC.
" "	"	<i>Catennaria laburnifolia</i> Bth.
<i>Pra</i>	Riouw.	<i>Elaterospermum Tapos</i> Bl.
<i>Prapat</i>	Java	<i>Sonneratia obovata</i> Bl.
<i>Preh</i>	"	<i>Urostigma macrocarpum</i> Miq.
<i>Prellek</i>	"	<i>Diospyros cauliflora</i> Bl.
<i>Proetak</i>	"	<i>Hydnophytum montanum</i> Bl.
<i>Promo sodo</i>	"	<i>Cordia subcordata</i> Lam.
<i>Prong-pah</i>	Siam	<i>Cycas siamensis</i> Miq.
<i>Psegoek</i>	Sumatra	<i>Nephelium</i> .
<i>Puh-ung</i>	Java	<i>Dicrostachys nutans</i> W. et A.
<i>Pundeui</i>	"	<i>Parkia africana</i> R. Br.
<i>Pussaar</i>	"	<i>Artocarpus rigida</i> Bl.
<i>Raba</i>	Java	<i>Brassica rapa</i> L.
<i>Radies</i>	"	<i>Raphanus sativus</i> L.
<i>Rakham</i>	Siam	<i>Zalacca</i> .
<i>Rakkjoo</i>	Japon	<i>Alpinia japonica</i> T. et B.
<i>Raman oetan</i>	Sumatra	<i>Bouea diversitolia</i> Miq.
<i>Ramboe kassang burrum</i>	Java	<i>Arundinella ciliata</i> L.
" " <i>ketjiel</i>	"	<i>Apluda mutica</i> L.
<i>Ramboetän atjeh</i>	"	<i>Nephelium lappaceum</i> L.
<i>Rameh</i>	"	<i>Boehmeria candicans</i> Hsckl.
"	"	" <i>nivea</i> Gaud.
" <i>goenoeng</i>	"	" " " var.
<i>Rammenas</i>	"	<i>Raphanus sativus</i> L.
<i>Ramo goentie</i>	"	<i>Paratropia brachybotrya</i> Miq.

REGIONES.

<i>Ramo goentie</i>	"	<i>Paratropia coronae sylvae</i> Miq.
" "	"	" <i>polybotrya</i> Miq.
" "	"	" <i>scandens</i> Miq.
" "	"	" <i>parasitica</i> Miq.
" "	"	" <i>tomentosa</i> Miq.
<i>Ramplas</i>	Menado	<i>Ficus semicordata</i> Miq.
<i>Randjeh bakkoeng</i>	Java	<i>Susum anthelminticum</i> Bl.
<i>Randoe</i>	"	<i>Eriodendron anfractuosum</i> DC.
" <i>allas</i>	"	<i>Salmalia malabatriza</i> E. et S.
" " <i>bodas</i>	"	" " <i>fl. alb.</i>
<i>Rang</i>	Siam	<i>Shorea tomentosa</i> Miq.
<i>Rangöng</i>	Bangka	<i>Nephelium</i> .
<i>Kangsadan</i>	Java	<i>Lansium aqueum</i> Jack.
<i>Ranjie</i>	"	<i>Dialium indum</i> L.
<i>Raö</i>	"	<i>Dracontomelon mangifer.</i> Bl.
<i>Rarak</i>	"	<i>Sapindus Rarak</i> DC.
<i>Rarawehä</i>	"	<i>Mucuna hirsuta</i> W. et A.
"	"	" <i>prurita</i> Hook.
<i>Rariango</i>	Menado	<i>Alstonia</i> .
<i>Rassak</i>	Sambas	<i>Jambosa</i> .
<i>Rassamala</i>	Java	<i>Liquidambar Altingiana</i> Bl.
<i>Rassouw</i>	Bangka	<i>Pandanus helicopus</i> Krz.
<i>Ratjoen lalakki</i>	Ambon	<i>Samadera</i> .
<i>Rau</i>	Java	<i>Prosorus indicus</i> Dalz.
<i>Raijana</i>	"	<i>Luctuca indica</i> L.
"	"	<i>Sonchus ciliatus</i> Lam.
<i>Rebong sepersie</i>	"	<i>Asparagus officinalis</i> L.
<i>Remang</i>	"	<i>Cratoxylon Hornschuchii</i> Bl.
" <i>poetoen</i>	"	<i>Tridesmis formosa</i> Zoll.
<i>Rembia</i>	Sumatra	<i>Metroxylon</i> .
<i>Rempoedieng</i>	Bangka	<i>Ptychosperma</i> .
<i>Rempoedoeng</i>	"	<i>Monoceras leucobotrya</i> Miq.
<i>Rendoe</i>	Java	<i>Cyrtandra</i> .
<i>Renghas boeroeng</i>	Sumatra	<i>Gluta velutina</i> Bl.
<i>Rengis</i>	Java	<i>Rhodannia spectabilis</i> Bl.
<i>Renjoe</i>	"	" "
<i>Repoeloet</i>	Bangka	<i>Canthium laeve</i> T. et B.
<i>Reseda</i>	Java	<i>Reseda odorata</i> L.
<i>Riang</i>	Sumatra	<i>Begonia Teysmanniana</i> Miq.
" <i>-riang</i>	Bangka	<i>Ploiarium elegans</i> Krthls.
" " <i>manie</i>	Sumatra	<i>Begonia atricha</i> Miq.
<i>Rienat</i>	Ambon	<i>Semecarpus</i> .
<i>Riesie</i>	Bangka	<i>Quercus</i> .
<i>Risiseer</i>	Java	<i>Berberis asiatica</i> Rxb.
<i>Robai</i>	Japon	<i>Cinnonanthus fragrans</i> L.
<i>Rocotte</i>	Peru	<i>Capsicum pubescens</i> R. et P.

REGIONES.

<i>Roekem manies</i>	Java	<i>Flacourtia inermis</i> Rxb.
» »	»	» <i>cataphracta</i> Rxb.
» »	»	» <i>Rukem</i> Z. et M.
» <i>sepat</i>	»	<i>Roumea Jangomas</i> Spr.
<i>Roena</i>	Boeroe	<i>Abroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Roepet</i>	Menado	<i>Ficus</i> sp.
<i>Roeroekoe</i>	Java	<i>Ocimum sanctum</i> L.
<i>Rogas</i>	Sumatra	<i>Nephelium</i> .
<i>Rompot belidang</i>	»	<i>Paspalum nematodes</i> Schl.
» <i>bengala</i>	Java	» <i>molle</i> Sw.
» <i>pata sendie</i>	Sumatra	»
» <i>sereh</i>	Java	<i>Andropogon Schoenanthus</i> L.
<i>Rottan</i>	»	<i>Korthalsia</i> , <i>Daemon.</i> , <i>Calam.</i>
» <i>aijer</i>	»	<i>Calamus litoralis</i> Bl.
» <i>bakauw</i>	Bangka	» sp.
» <i>batoe</i>	Sumatra	» <i>Diepenhorstii</i> Miq.
» <i>bongkoes</i>	»	<i>Daemonorops trichorus</i> Miq.
» <i>dahan</i>	»	<i>Korthalsia flagellaris</i> Miq.
» <i>djernang</i>	»	<i>Daemonorops draco</i> Bl.
» » <i>ketjiel</i>	»	<i>Calamus subangulatus</i> Miq.
» <i>gelang</i>	»	» sp.
» <i>genteer</i>	Borneo	» »
» <i>geta</i>	»	» »
» »	Sumatra	» »
» <i>glatick</i>	»	» <i>fasciculatus</i> Rxb.
» <i>jamoerangän</i>	»	» <i>stoloniferus</i> T. et B.
» <i>kalang sintang</i>	»	<i>Daemonorops hirsutus</i> Bl.
» <i>karokrok</i>	Java	<i>Calamus micranthus</i> Bl.
» <i>kikier</i>	Bangka	» <i>Oxleyanus</i> T. et B.
» »	Sumatra	<i>Daemonorops trichous</i> Miq.
» <i>kroh</i>	Bangka	<i>Flagellaria minor</i> Bl.
» <i>landak</i>	Sumatra	<i>Daemonorops periacanth.</i> Miq.
» <i>latjap</i>	»	<i>Calamus</i> sp.
» <i>lietien</i>	Java	» <i>melanoloma</i> Mart.
» <i>mantjie</i>	Bangka	<i>Flagellaria minor</i> Bl.
» <i>oedang</i>	Sumatra	<i>Daemonorops periacanth.</i> Miq.
» <i>oelet</i>	»	<i>Calamus rhomboideus</i> Bl.
» <i>oerei-djanang</i>	»	» <i>caesius</i> Bl.
» <i>omas</i>	Java	» <i>javensis</i> Bl.
» <i>sampan</i>	»	<i>Korthalsia robusta</i> Bl.
» <i>sega</i>	Sumatra	<i>Calamus heteroideus</i> Bl. var.
» » <i>haniöe</i>	»	» <i>micranthus</i> Bl.
» <i>sikeij</i>	»	» <i>depressiuscul.</i> T. et B.
» »	»	<i>Daemonorops longipes</i> Miq.
» <i>simote</i>	Ind. or.	<i>Korthalsia scapigera</i> Mart.
» <i>tapah</i>	Sumatra	<i>Calamus manicatus</i> T. et B.

REGIONES.

<i>Rottan wallat</i>	Sumatra	<i>Calamus caesius</i> Bl.
<i>Rourita</i>	Ternate	<i>Alphitonia moluccana</i> T. et B.
<i>Runduh</i>	Java	<i>Ebermaiera subpanicul.</i> Hsskl.
»	»	<i>Ruellia.</i>
<i>Rungäs</i>	»	<i>Gluta Benghas</i> L.
»	»	<i>Semecarpus.</i>
» <i>manoeek</i>	»	<i>Buchanania arborescens</i> Bl.
<i>Saai</i>	»	<i>Broussonetia papyrifera</i> Vent.
<i>Sabbeh</i>	»	<i>Canna.</i>
<i>Sabote</i>	Ind. or.	<i>Daemonorops hystrix</i> Mart.
<i>Sadang</i>	Sumatra	<i>Pholidocarpus Ihur</i> Bl.
»	Java	<i>Livistona olivaeformis</i> Mart.
»	»	» <i>altissima</i> Zoll.
»	»	» <i>rotundifolia</i> Mart.
»	»	» <i>Hogendorpii</i> H. Bog.
»	»	» <i>subglobosa</i> Mart.
<i>Saffloer</i>	Belg.	<i>Carthamus tinctorius</i> L.
<i>Saga</i>	Java	<i>Abrus praecatorius</i> L.
» <i>kaijoe</i>	»	<i>Adenantha Pavonina</i> L.
<i>Sagoe</i>	Ambon	<i>Metroxylon.</i>
» <i>baboeä</i>	Boeroe	»
» <i>doerie</i>	»	»
» » <i>rottan</i>	Ambon	» <i>micranthum</i> Mart.
» <i>ihoer</i>	»	» <i>sylvestre</i> Mart.
» <i>makaroe</i>	»	» <i>longispinum</i> Mart.
» <i>molat</i>	»	» <i>Sagus Rtib.</i>
» <i>oetan</i>	»	» <i>filare</i> Mart.
» <i>toenie</i>	»	» <i>Rumphii</i> Mart.
<i>Saiotik</i>	Japon	<i>Arundinaria japonica</i> S. et Z.
<i>Sakaki</i>	»	<i>Cleyera japonica</i> Thb.
<i>Sakila-lan</i>	»	<i>Cymbidium ensifolium</i> Sw.
<i>Saklalan</i>	»	<i>Hoya Motoskei</i> T. et B.
<i>Sakra-ran voeili</i>	»	» <i>variegata</i> Shld.
<i>Salada</i>	Java	<i>Luctuca sativa</i> L.
<i>Salak</i>	»	<i>Zalacca edulis</i> Rwdt.
» <i>riemboe</i>	Sumatra	»
» <i>wand</i>	Siam	»
<i>Sala-lakoe</i>	Java	<i>Vitis quadrangulare</i> L.
» <i>-moelie</i>	Ambon	<i>Cordia subcordata</i> Lam.
<i>Salampat</i>	Java	<i>Schismatoglottis rupestr.</i> Zoll.
» <i>toelies</i>	»	» <i>pecta</i> T. et B.
<i>Salassie</i>	»	<i>Ocimum basilicum</i> L.
<i>Saliem</i>	»	<i>Amora grandifolia</i> Wlprs.
»	»	<i>Aglaia elliptica</i> Bl.
» <i>lalakki</i>	»	» <i>speciosa</i> Bl.

REGIONES.

<i>Saliwouw</i>	Menado	Pandanus.
<i>Sallam</i>	Java	<i>Eugenia lucidula</i> Miq.
<i>badak</i>	»	<i>Syzygium nodosum</i> Miq.
<i>Sam</i>	China	<i>Cunnighamia sinensis</i> R. Br.
<i>Samak</i>	Bangka	<i>Syzygium variifolium</i> Miq.
<i>Samang</i>	Sumatra	<i>Uvaria</i> sp.
<i>Samangka</i>	Java	<i>Citrullus edulis</i> Spach.
<i>Samohdja</i>	»	<i>Plumiera acuminata</i> Ait.
<i>Sampang</i>	»	<i>Evodia</i> .
<i>Samparantoe</i>	Sumatra	<i>Sindora sumatrana</i> Miq.
<i>Sampie</i>	Java	Lasia.
»	»	<i>Cyrtosperma</i> .
» <i>ietam</i>	»	<i>Cryptocoryne spiralis</i> Fisch.
<i>Sampier</i>	Sumatra	<i>Caryota</i> .
<i>Sampohra</i>	Java	<i>Columbia javanica</i> Bl.
<i>Sandankwa</i>	Japon	<i>Viburnum sandankwa</i> Hsckl.
<i>Sandelhout</i>	Java	<i>Santalum album</i> L.
<i>Sanga langhit</i>	»	<i>Cassyta filiformis</i> L.
<i>Sangiet</i>	Sumatra	<i>Clausena sumatrana</i> W. et A.
<i>Sango boeäna</i>	Java	<i>Paratropia rigida</i> L.
»	»	» <i>elliptica</i> Miq.
»	»	» <i>divaricata</i> Miq.
<i>Sanienten</i>	»	<i>Castanea argentea</i> Bl.
<i>Sankaksoo</i>	Japon	<i>Goldfussia flexuosa</i> Nees.
»	»	<i>Aristolochia Kaempferi</i> Willd.
<i>Sansionan</i>	»	<i>Zizyphus</i> .
<i>Sansitzi</i>	»	<i>Porophyllum japonicum</i> DC.
<i>Sansijoe</i>	»	<i>Benthamia japonica</i> S. et Z.
»	»	<i>Cornus officinalis</i> S. et Z.
<i>Santen</i>	Java	<i>Pavetta stricta</i> Bl.
<i>Saöen</i>	Ambon	<i>Pandanus ceramicus</i> Rmph.
<i>Sapat</i>	Bangka	<i>Jambosa tenuicuspis</i> Miq.
<i>Sapeh djam</i>	Palemb.	Pandanus.
» <i>gadang</i>	Sumatra	<i>Mappa Diepenhorstii</i> Miq.
» <i>laijang laijang</i>	»	» <i>pruinosa</i> Miq.
<i>Sarang</i>	Menado	<i>Livistona</i> .
<i>Sarapsap ririh</i>	»	<i>Ficus Riedelii</i> T. et B.
<i>Sara-saria-tahia</i>	Ceram	<i>Guilandina</i> .
<i>Sarengseng</i>	Java	<i>Pandanus caricosus</i> Rmph.
» <i>besaar</i>	»	» <i>microcarpus</i> Krz.
<i>Sargar</i>	»	<i>Wissadula zeylanica</i> Medik.
<i>Saronie</i>	»	<i>Pyrethrum</i> .
»	»	<i>Acalypha hispida</i> Burm.
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Wollastonia</i> .
<i>Sarraij</i>	»	<i>Caryota furfuracea</i> Bl.
»	»	» <i>propinqua</i> Bl.

REGIONES.

<i>Sarraij</i>	Java	<i>Caryota sobolifera</i> Wall.
<i>Sasabalan</i>	Japon	<i>Ococcoelades falcata</i> Lndl.
<i>Sasankwa</i>	"	<i>Camellia sasankwa</i> Thb.
<i>Sasawie</i>	Java	<i>Sinapis alba</i> L.
<i>" leuwung</i>	"	<i>Gynandropsis pentaphylla</i> DC.
<i>" poetie</i>	"	<i>Sinapis alba</i> L.
<i>Sassa</i>	"	<i>Tetractinostigma microc.</i> Hsskl.
<i>" bener</i>	"	<i>Leiocarpus arboreus</i> Bl.
<i>" lumboet</i>	"	<i>" fruticosus</i> Bl.
<i>" "</i>	"	<i>Agyneia bacciformis</i> A. Juss.
<i>Sassak</i>	Bangka	<i>Dipterocarpea</i> .
<i>Satiki</i>	Japon	<i>Rhododendron</i> .
<i>Satoe ricemba</i>	Sumatra	<i>Meliacea</i> .
<i>Satsma moerasaki</i>	Japon	<i>Callicarpa gracilis</i> S. et Z.
<i>Saulun</i>	Java	<i>Panicum nepalense</i> Spr. var.
<i>" beuriel</i>	"	<i>Centotheca lappacea</i> Desv.
<i>" goenoeng</i>	"	<i>Panicum nepalense</i> Spr.
<i>Saung-riengung</i>	"	<i>Pandanus stenophyllus</i> Krz.
<i>" " ketjiel</i>	"	<i>Chloöpsis caulescens</i> Bl.
<i>Sauw</i>	"	<i>Mimusops Kauki</i> L.
<i>" manilla</i>	"	<i>Achras Sapota</i> L.
<i>Sawo</i>	"	<i>Mimusops Kauki</i> L.
<i>Saijoor poetie</i>	"	<i>Pisonia alba</i> Sponogh.
<i>Scorsneer</i>	"	<i>Scorzonera hispanica</i> L.
<i>Sedangän</i>	"	<i>Vallisneria Pergulana</i> Brm.
<i>Sedap malam</i>	"	<i>Polyanthus tuberosus</i> L.
<i>Segaweih</i>	"	<i>Adenanthera microsp.</i> T. et B.
<i>Sekar poetie</i>	"	<i>Millingtonia hortensis</i> L. f.
<i>Sekeh</i>	Siam	Gen. indef.
<i>Sekisjoo</i>	Japon	<i>Acorus gramineus</i> Ait.
<i>Selako</i>	Sumatra	<i>Vatica pauciflora</i> Bl.
<i>Selampiet</i>	Bangka	<i>Syzygium nelitricarp</i> T. et B.
<i>Selapan</i>	"	<i>Garcinia macrophylla</i> Miq.
<i>Selewakoe</i>	Molucc.	<i>Albizzia moluccana</i> Miq.
<i>Seloeroe</i>	Lampung.	<i>Xanthochymus</i> .
<i>Semamboe</i>	Borneo	<i>Daemonorops grandis</i> Griff.
<i>Semboeng</i>	Java	<i>Conyza</i> , <i>Gnaphalium</i> .
<i>" lalakki</i>	"	<i>Conyza macrophylla</i> Bl.
<i>Seme-hiba</i>	Japon	<i>Biota</i> .
<i>Seminei</i>	Riouw	<i>Sideroxylon</i> .
<i>Sempohl</i>	Balie	<i>Hedychium coronarium</i> Koen.
<i>Sendang</i>	Java	<i>Hydrocotyle asiatica</i> L.
<i>Senfoeiri</i>	Japon	<i>Silene firma</i> S. et Z.
<i>Sengäng</i>	Java	<i>Amarantus</i> .
<i>" tjoetjoek</i>	"	<i>" spinosus</i> L.
<i>Sengo</i>	Japon	<i>Sium</i> .

REGIONES.

<i>Sengön</i>	Java	<i>Albizzia stipulata</i> Bth.
<i>Senjo-jama-boeki</i>	Japon	<i>Kerria japonica</i> DC.
<i>Sentarong</i>	Sumatra	<i>Sponia velutina</i> Planch.
<i>Senteh</i>	Java	<i>Alocasia macrorrhiza</i> S.
<i>Sentoel</i>	»	<i>Sandoricum indicum</i> Cav.
<i>Sentohloh</i>	»	<i>Abroma fastuosa</i> R. Br.
<i>Sepenazie</i>	»	<i>Spinacia oleracea</i> L.
<i>Seradan</i>	»	<i>Flacourtia sepiaria</i> Rxb. var.
<i>Serapi</i>	Siam	<i>Calysaccion siamense</i> Miq.
<i>Sereh goenoeng</i>	Java	<i>Gahnia javanica</i> Z. et M.
<i>Serengseng</i>	»	<i>Scirpodendron pandanif.</i> Zipp.
<i>Seri banjoe</i>	Bangka	<i>Blyxa Roxburghii</i> Rich.
<i>Serok radja mantri</i>	Java	<i>Nepenthes phyllamphor.</i> Willd.
<i>Setjang</i>	»	<i>Caesalpinia sappan</i> L.
<i>Siauma</i>	Japon	<i>Cunonia</i> .
<i>Sida</i>	»	<i>Aspidium falcatum</i> Sw.
<i>Sidagohrie</i>	Java	<i>Sida</i> .
»	»	<i>Riedleia concatenata</i> DC.
<i>Sidd-waija</i>	»	<i>Grislea tomentosa</i> Rxb.
<i>Siembar</i>	Sumatra	Orchideae.
<i>Siembarän</i>	»	»
<i>Siembar koebang</i>	»	<i>Mappa macrophylla</i> Krz.
<i>Siempeurum</i>	Java	<i>Fluggea javanica</i> Bl.
» <i>ketjiel</i>	»	» <i>microcarpa</i> Bl.
<i>Siendo kapoor</i>	Madura	<i>Callicarpa cana</i> L.
<i>Siendoor</i>	Sumatra	<i>Sindora sumatrana</i> Miq.
<i>Sienga depak</i>	Java	<i>Bragantia tomentosa</i> Bl.
» <i>laut</i>	»	<i>Munronia javanica</i> Benn.
<i>Siengkiel</i>	»	<i>Premna lucidula</i> Miq.
<i>Siengoegoe</i>	»	<i>Clerodendron serratum</i> Spr.
<i>Sientoe</i>	Sumatra	<i>Gordonia</i> .
<i>Sientok</i>	Java	<i>Cinnamomum Sintok</i> Bl.
»	»	» <i>pseudo-sint.</i> Bl.
» <i>besaar</i>	»	» <i>camphorat.</i> Bl.
» <i>landjang</i>	»	» <i>javanicum</i> Bl.
» <i>monjet</i>	»	<i>Litsaea polita</i> Bl.
<i>Sigadoengdoeng</i>	Sumatra	<i>Liquidambar Altingiana</i> Bl.
»	»	» <i>tricuspe</i> Miq.
<i>Sigam</i>	»	<i>Phacanthus sumatrana</i> Miq.
» <i>badak</i>	»	<i>Mitrephora Diepenhorstii</i> T. et B.
» <i>»</i>	»	<i>Guatteria Teysmanni</i> Miq.
<i>Sijoooboe</i>	Japon	<i>Iris</i> sp.
<i>Sikat</i>	Banda	<i>Albizzia moluccana</i> Miq.
<i>Sikatän</i>	Java	<i>Savia Actephila</i> Hsskl.
<i>Sikimi</i>	Japon	<i>Illicium religiosum</i> S. et Z.
<i>Sikkie mehra</i>	Ambon	<i>Tetranthera Rumphii</i> Bl.

REGIONES.

<i>Sikkie poetie</i>	Ambon	<i>Tetranthera</i> sp.
<i>Silajoe mienjak</i>	Sumatra	<i>Mussaenda Wallichiana</i> G. Don.
<i>Simar bantayan</i>	"	<i>Dryobalanops Camphor.</i> Colebr.
<i>Sima-sekin-lan</i>	Japon	<i>Tradescantia discolor</i> Sw. β
<i>Simoe-koeren</i>	"	<i>Buergeria obovata</i> S. et Z.
<i>Simpoor</i>	Bangka	<i>Wormia subsessilis</i> Miq.
<i>Sinagaar</i>	Java	<i>Ptychosperma coronata</i> Miq.
<i>Sinoki-kobosi</i>	Japon	<i>Buergeria salacifolia</i> S. et Z.
<i>Sino-robaïj</i>	"	<i>Chimonanthus fragrans</i> Lndl.
<i>Sipadie</i>	Sumatra	<i>Ficus subulata</i> Bl.
"	"	<i>Phrynium Houtteanum</i> Koch.
<i>Sirampoh</i>	"	<i>Evodia maranibong</i> Miq.
<i>Sirie anđjieng</i>	Java	<i>Cubebe canina</i> Miq.
" <i>antoe</i>	Sumatra	<i>Chavica miniata</i> Miq.
" <i>badjak</i>	Java	<i>Tournefortia argentea</i> L.
" <i>djawa</i>	"	<i>Chavica Blumei</i> Miq.
" <i>ietam</i>	"	" <i>Bette</i> Miq.
" <i>koenieng</i>	"	" " " var.
" <i>mehra</i>	"	" <i>siriboa</i> Miq.
" <i>oetan</i>	"	<i>Cubebe canina</i> Miq.
<i>Siri-damo</i>	Japon	<i>Litsaea glauca</i> Nees.
<i>Siri-oetzig</i>	"	<i>Diervilla hortensis</i> S. et Z.
<i>Sirotsik</i>	"	<i>Rhapis humilis</i> Bl.
<i>Sitadjoh ietam</i>	Sumatra	<i>Binnendykia trichostylis</i> Krz.
<i>Sivalen</i>	Java	<i>Rorassus flabelliformis</i> L.
<i>Siwoon</i>	Japon	<i>Inula</i> .
<i>Sjano-hige</i>	"	<i>Slateria japonica</i> Dsv.
<i>Sjura-nomi</i>	"	<i>Pinus homolepis</i> S. et Z.
<i>Slada aïjer</i>	Java	<i>Nasturtium officinale</i> R. Br.
<i>Sladrie</i>	"	<i>Apium graveolens</i> L.
<i>Sloemar</i>	Bangka	<i>Jackia ornata</i> Wall.
<i>Sloera batoe</i>	Sumatra	<i>Antidesma</i> .
<i>Soegi</i>	Japon	<i>Cryptomeria japonica</i> Don.
<i>Soekoen</i>	Java	<i>Artocarpus incisa</i> L. fil β .
<i>Soelangkar</i>	"	<i>Leca sambucina</i> Wlld.
"	"	" <i>sundaica</i> Miq.
<i>Soelatrie</i>	"	<i>Calophyllum dasypodum</i> Miq.
"	"	" <i>javanicum</i> Miq.
"	"	" <i>spectabilis</i> Wlld.
"	"	" <i>Teysmanni</i> Zoll.
"	"	" <i>venulosum</i> Zoll.
<i>Soemame</i>	Ambon	<i>Nauclea</i> .
<i>Soengkei</i>	Sumatra	<i>Peronema canescens</i> Jack.
"	"	<i>Spatodea macroloba</i> Miq.
<i>Soentei</i>	Riouw	<i>Sapotacea</i> .
<i>Soerawoeng</i>	Java	<i>Ocimum canum</i> Sems.

REGIONES.

<i>Soerawoeng lang't</i> . . .	Java	<i>Plectranthus javanicus</i> Bth.
» <i>leuwung</i> . . .	»	<i>Moschosma polystachya</i> Bth.
<i>Soeren laut</i> . . .	»	<i>Cedrela Teysmanni</i> Hsksl.
» <i>mehra</i> . . .	»	» <i>inodora</i> Hsksl.
» <i>poetie</i> . . .	»	» <i>febrifuga</i> Bl.
» <i>tandok</i> . . .	»	» sp.
<i>Soeriän</i> . . .	Sumatra	» <i>serrulata</i> Miq.
» . . .	Java	<i>Canariopsis hispida</i> Bl.
<i>Soesoeän</i> . . .	Menado	<i>Drimyspermum urens</i> Rwdt.
<i>Soesoe-kasi</i> . . .	Japon	<i>Cedronella japonica</i> Hsksl.
<i>Soesoe moendieng</i> . . .	Java	<i>Tabernaemontana floribunda</i> Bl.
<i>Soesoera</i> . . .	«	<i>Euphorbia antiquorum</i> L.
» . . .	»	» <i>neriifolia</i> L.
<i>Soezoe-koezoe</i> . . .	Japon	<i>Aristolochia debilis</i> S. et Z.
<i>Soga</i> . . .	Java	<i>Serianthus grandiflora</i> Bth.
» . . .	»	<i>Carsalpinia ferruginea</i> DCn.
<i>Sohka</i> . . .	»	<i>Pavetta</i> , Jonesia.
<i>Sohleh</i> . . .	»	<i>Musa salaccensis</i> Zoll.
» . . .	»	» <i>coccinea</i> Andr.
» . . .	»	» <i>ornata</i> Roxb.
<i>Some-hiba</i> . . .	Japon	<i>Biota</i> .
<i>Sompohr</i> . . .	Java	<i>Dillenia aurea</i> Sm.
» <i>aijer</i> . . .	»	» <i>speciosa</i> Thb.
<i>Songöh langit</i> . . .	»	<i>Cupania regularis</i> Bl.
<i>Songöm</i> . . .	»	<i>Barringtonia insignis</i> Miq.
» . . .	»	» <i>racemosa</i> Gaud.
» . . .	»	» <i>macroc.</i> Hsksl.
» <i>andjieng</i> . . .	»	» <i>Vriesei</i> T. et B.
<i>Sowagi</i> . . .	»	<i>Gouania leptostachya</i> DC.
<i>Sowangkong</i> . . .	»	<i>Caryota maxima</i> Bl.
<i>Srigadieng</i> . . .	»	<i>Nyctanthes arbortristis</i> L.
<i>Srikaija</i> . . .	»	<i>Anona squamosa</i> L.
<i>Sughang</i> . . .	»	<i>Ficus hirta</i> Vahl.
<i>Suikerwortel</i> . . .	Belg.	<i>Tragopogon pratense</i> L.
<i>Taäi boeroeng</i> . . .	Java	Loranthaceae.
<i>Tab-noki</i> . . .	Japon	<i>Machilus Thunbergii</i> S. et Z.
<i>Tadzi-bjaksi</i> . . .	»	<i>Juniperus sinensis</i> L.
<i>Taëroe</i> . . .	Ambon	<i>Weinmannia fraxinea</i> Sm.
<i>Taëwan</i> . . .	»	<i>Antiaris Fretessii</i> T. et B.
<i>Tagi-kadsura</i> . . .	Japon	<i>Akebia quinata</i> Den.
<i>Tagogän</i> . . .	Java	<i>Flemingia latifolia</i> Bth.
<i>Takoesa</i> . . .	Japon	<i>Equisetum Sieboldii</i> Milde.
<i>Takoh</i> . . .	Siam	<i>Diospyros</i> .
<i>Takokkak bodas</i> . . .	Java	<i>Solanum indicum</i> Nees var.
» <i>pait</i> . . .	»	» » » »

REGIONES.

<i>Tal</i>	Java	<i>Borassus flabelliformis</i> L.
<i>Talie andjieng</i>	»	<i>Acalypha densiflora</i> Bl.
<i>Talie-kaboeta</i>	Japon	<i>Aconitum japonicum</i> Thb.
<i>Taliengkoep</i>	Java	<i>Claoxylum indicum</i> Endl.
<i>Tallus</i>	»	<i>Colocasia antiquorum</i> S.
<i>Taloe-radjin</i>	Sumatra	<i>Vitis Teysmannii</i> Miq.
<i>Talok</i>	Java	<i>Rottlera dispar</i> Bl.
»	»	<i>Grewia celtidifolia</i> Juss.
<i>Tama-aöer</i>	Ambon	<i>Pygeum acuminatum</i> Colebr.
<i>Tama-biwa</i>	Japon	<i>Tetranthera japonica</i> Spr.
<i>Tambako</i>	Java	<i>Nicotiana Tabacum</i> L.
<i>Tambakoän</i>	»	<i>Tournefortia argentea</i> L.
»	»	<i>Ehretia dichotoma</i> Bl.
<i>Tambara merietja</i>	Makass.	<i>Brucea sumatrana</i> Rxb.
» <i>rappoe rappoe</i>	»	<i>Clerodendron inermis</i> R. Br.
<i>Tampa besie</i>	Sumatra	<i>Callicarpa sumatrana</i> Miq.
<i>Tampak behla</i>	Balie	<i>Mussaenda Teysmanniana</i> Miq.
<i>Tampang</i>	Sumatra	<i>Artocarpus rigida</i> Bl.
<i>Tampar-antoe</i>	Borneo	<i>Connarus</i> sp.
<i>Tampinies</i>	Riouw	<i>Sloetia Sideroxylon</i> T. et B.
<i>Tampoei</i>	Borneo	<i>Hedyocarpus malaianus</i> Jack.
<i>Tampoenie</i>	Sumatra	<i>Artocarpus rigida</i> Bl.
<i>Tampoe-soema-beni</i>	Japon	<i>Taraxacum Dens Leonus</i> Desf.
<i>Tampowee</i>	Bangka	<i>Syzygium</i> .
<i>Tandjang</i>	Java	<i>Bruguiera cylindrica</i> Bl.
<i>Tangarahen oetjal</i>	Sumatra	<i>Capura</i> .
<i>Tangies</i>	Bangka	<i>Conocephalus ellipticus</i> Trec.
<i>Tangiesän baroek</i>	Sumatra	<i>Heynea sumatrana</i> Miq.
<i>Tangkallak</i>	Java	<i>Cylicodaphne sebifera</i> Bl.
<i>Tangkiel</i>	»	<i>Gnetum Gnemon</i> L.
» <i>karang</i>	Sumatra	» <i>neglectum</i> Bl. var.
<i>Tangkoerak</i>	Java	<i>Myrmecodia echinata</i> Gaud.
» <i>monjet</i>	»	<i>Trichosanthes laciniosa</i> Klein
<i>Tankolloh</i>	»	<i>Kleinhovia hospita</i> L.
<i>Tanglar</i>	»	<i>Aglaia argentea</i> Bl.
» <i>monjet</i>	»	<i>Milnea Sulengi</i> T. et B.
»	»	<i>Dysoxylum acuminatissim.</i> Bl.
<i>Tangohgoh</i>	»	<i>Castanopsis Tungurrut</i> Miq.
<i>Tangohlie</i>	»	<i>Cassia Fistula</i> L.
<i>Tangtang angien</i>	»	<i>Deeringia</i> .
»	»	<i>Thyrsanolaena acarifera</i> A. et N.
» <i>goela</i>	»	<i>Telanthera strigosa</i> Moq.
<i>Tankoerak monjet</i>	»	<i>Cucurbita littoralis</i> Hsskl.
»	»	<i>Hedysonia heteroclita</i> H. f. et T.
<i>Tankwee</i>	»	<i>Cucurbita villosa</i> Bl.
<i>Tapah liman</i>	»	<i>Elephantopus scaber</i> L.

REGIONES.

<i>Tapak djalak</i>	Java	<i>Dactyloctenium aegypt.</i> Willd.
» <i>lehman</i>	Sumatra	<i>Panax tricochleatum</i> Miq.
<i>Tapen saijoeng</i>	Java	<i>Rotilera scabrifolia</i> Juss.
»	»	» <i>acutifolia</i> Den.
<i>Tapies</i>	Sumatra	<i>Gnatteria glauca</i> Miq.
<i>Tapoes</i>	»	<i>Elateriospermum Tapos</i> Bl.
<i>Tapos</i>	Java	»
<i>Tarangtie</i>	Bangka	<i>Melodinus laevigatus</i> Bl.
<i>Tarantang</i>	Sumatra	<i>Buchanania auriculata</i> Miq.
»	»	» <i>macrophylla</i> Bl.
<i>Tarateh</i>	Java	<i>Nelumbium speciosum</i> Willd.
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Gunnera macrophylla</i> Bl.
» <i>luhtiek</i>	»	<i>Limnanthemum indicum</i> Gris.
»	»	<i>Nymphaea</i> .
<i>Tarigoe</i>	»	<i>Triticum vulgare</i> L.
» <i>ietam</i>	»	<i>Secale cereale</i> L.
<i>Tarissie</i>	»	<i>Albizzia micranthum</i> Boiv.
» <i>aroi</i>	»	» <i>rufa</i> Bth.
<i>Taroem</i>	»	<i>Indigofera</i> .
» <i>aloes</i>	»	» <i>leptostachya</i> DC.
» <i>aroi</i>	»	<i>Marsdenia tinctoria</i> R. Br.
»	»	» <i>parviflora</i> Den.
» <i>bengala</i>	»	<i>Indigofera tinctoria</i> L.
» <i>kembang</i>	»	» <i>Anil</i> L. γ .
» <i>oetan</i>	»	» <i>galegoides</i> DC.
» <i>tembaga</i>	»	» <i>Anil</i> L. β .
<i>Tataroemän</i>	»	<i>Dendrocharis inflata</i> Miq.
<i>Tatengohran</i>	»	<i>Grewia tomentosa</i> Juss.
<i>Tawan mehru</i>	Ambon	<i>Pometia</i> (Irina).
<i>Tawas</i>	Balie	<i>Wrightia pubescens</i> R. Br.
<i>Taijas</i>	Sumatra	<i>Parinarium costatum</i> Bl.
<i>Teboe</i>	Java	<i>Saccharum officinarum</i> L.
» <i>troeboe</i>	»	» <i>edule</i> Hsskl.
<i>Teboeboek</i>	Bangka	<i>Hopea sagifolia</i> Miq.
<i>Tehrong</i>	Java	<i>Solanum melongena</i> L.
» <i>tjinnang</i>	»	» <i>Trongum</i> Poir.
<i>Tekie</i>	»	<i>Fimbristylis communis</i> Kth.
»	»	» <i>latifolia</i> Kth.
» <i>kaboh</i>	»	<i>Cyperus rotundus</i> Rttb.
» <i>poetie</i>	»	<i>Kyllingia monocephala</i> Rttb.
» <i>tjaij</i>	»	<i>Fimbristylis</i> .
» <i>waangie</i>	»	<i>Cyperus tuberosus</i> Rttb.
<i>Tekoejoeng aloes</i>	Sumatra	<i>Nephelium</i> .
<i>Telongtaga</i>	Java	<i>Alternanthera denticul.</i> R. Br.
<i>Temarikwa</i>	Japon	<i>Viburnum</i> .
<i>Tembesoe renah</i>	Sumatra	<i>Fagraea peregrina</i> Bl.

REGIONES.

<i>Tembesoe talang</i>	Sumatra	<i>Fagraea fragrans</i> Rxb.
<i>Temedah</i>	Lampung.	<i>Artocarpus varians</i> Miq.
<i>Temoetoen</i>	Bangka	<i>Tridesmis formosa</i> Krth.
<i>Temo koentjie</i>	Java	<i>Kaempferia pandurata</i> Rxb.
» »	»	» <i>rotundata</i> L.
<i>Tenam</i>	Bangka	<i>Psychotria sangiana</i> Miq.
<i>Tengkawang aijer</i>	Borneo	<i>Hopea</i> .
» <i>babie</i>	»	»
» <i>batoe</i>	»	» <i>seminis</i> de Vr.
» <i>blongseng</i>	»	» <i>balangeran</i> Krth.
» <i>lajar</i>	»	» <i>macrophylla</i> de Vr.
» <i>merinjah</i>	»	»
» <i>peloed</i>	»	»
» <i>pinang</i>	»	»
» <i>ramboeng</i>	»	»
» <i>riengiet</i>	»	»
» <i>seloengsoeng</i>	»	» <i>balangeran</i> Krth.
» <i>tarinda</i>	»	» <i>lanceolata</i> de Vr.
» <i>toengkasow.</i>	»	»
<i>Tengmoendo</i>	Japon	<i>Asparagopsis floribunda</i> Kth.
<i>Tengoeloen</i>	Java	<i>Protium javanicum</i> Burm.
<i>Tengijoe</i>	China	<i>Elacococcus vernicia</i> Juss.
<i>Tepoes bener</i>	Java	<i>Elettaria coccinea</i> Bl.
» <i>leuwung</i>	»	» » <i>var.</i>
» <i>malehleh</i>	»	» <i>alba</i> Bl.
» <i>sigoeng</i>	»	» <i>foetens</i> Bl.
» <i>tjangkrie</i>	»	» <i>coccinea</i> Bl. <i>var.</i>
» <i>tjatjaboetän</i>	»	» » »
<i>Tespong</i>	»	<i>Oenanthe javanica</i> DC.
<i>Tessen-karaksa</i>	Japon	<i>Clematis florida</i> Thb.
<i>Theh</i>	Java	<i>Thea sinensis</i> Sims.
» <i>besaar</i>	»	» <i>cochinchinensis</i> Lour.
<i>Thoca</i>	Birmah	<i>Amherstia nobilis</i> Wall.
<i>Tiemboel</i>	Java	<i>Artocarpus incisa</i> L.
<i>Tikal baloeng</i>	»	<i>Euphorbia Tirucalli</i> L.
<i>Tikeh</i>	»	<i>Elaecharis tuberosa</i> Schlz.
<i>Tikoesän</i>	»	<i>Inula salviodora</i> Schlz.
<i>Tipies koeliet</i>	»	<i>Syzygium costatum</i> Miq.
<i>Tiroe poetie</i>	»	<i>Alocasia indica</i> S.
<i>Tisock</i>	»	<i>Hibiscus vulpinus</i> Rwdt.
<i>Titiwoeän</i>	»	<i>Polygonum sinense</i> L.
»	»	<i>Rhynchothecum parviflor.</i> Bl.
<i>Tiwoek</i>	»	<i>Trichosanthes ovigera</i> Bl.
<i>Tiwoe landuk</i>	»	<i>Artocarpus glauca</i> Bl.
» »	»	» <i>pomiformis</i> T. et B.
<i>Tjabek</i> :	»	<i>Capsicum</i> .

REGIONES.

<i>Tjabek djawa</i>	Java	<i>Chavica densa</i> Miq.
» <i>prauw</i>	»	» » »
<i>Tjajoer</i>	»	<i>Pterospermum Blumean.</i> Krths.
<i>Tjakra aijam</i>	»	<i>Bryonia laciniosa</i> L.
<i>Tjaliek angien</i>	»	<i>Plagianthera oppositif.</i> R. et Z.
<i>Tjamantrieng</i>	»	<i>Chavica Chaba</i> Miq.
<i>Tjamara</i>	»	Coniferae.
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Casuarina montana</i> Jugh.
» <i>laut</i>	»	» <i>equisetifolia</i> Forst.
<i>Tjambahan</i>	»	<i>Milletia thyrallora</i> Bth.
<i>Tjambai</i>	»	<i>Chavica siriboa</i> Miq.
<i>Tjamoen</i>	»	<i>Pipturus velutinus</i> Wedd.
<i>Tjampaka</i>	»	<i>Michelia champaca</i> L.
» <i>boeloe</i>	»	» <i>velutina</i> Bl.
» <i>goenoeng</i>	»	» <i>montana</i> Bl.
» <i>gondok</i>	»	<i>Talauma pumila</i> Andr.
» »	»	» <i>mutabilis</i> Bl.
» <i>mehra</i>	»	<i>Michelia champaca</i> L. var.
» <i>moelia</i>	»	<i>Parkinsonia aculeata</i> L.
» <i>oetan</i>	Menado	<i>Michelia</i> .
» <i>poetie</i>	Java	» <i>longifolia</i> Bl.
» <i>zeijlon</i>	»	<i>Myristica Horsfieldii</i> Bl.
<i>Tjampedah</i>	»	<i>Artocarpus polyphema</i> Pers.
» <i>aijer</i>	Palemb.	» <i>varians</i> Miq.
<i>Tjan</i>	Siam	<i>Diospyros</i> .
<i>Tjanar</i>	Java	<i>Smilax</i> .
»	»	<i>Dioscorea salicifolia</i> Bl.
» <i>babie</i>	»	» <i>anguina</i> Rxb.
» <i>bokkor</i>	»	<i>Smilax glycyphylla</i> Smith.
» »	»	» <i>laurina</i> Kth.
» »	»	» <i>leucophylla</i> Bl.
<i>Tjangkoäng</i>	»	<i>Pandanus furcatus</i> Rxb.
<i>Tjangkoedoe</i>	»	<i>Morinda citrifolia</i> L.
»	»	» <i>bracteata</i> Rxb.
» <i>badak</i>	»	<i>Fagraea morindaefolia</i> Bl.
<i>Tjangkohreh</i>	»	<i>Dinochloa Tjangkohreh</i> Buse.
» <i>diöek</i>	»	<i>Leptaspis urceolata</i> R. Br.
<i>Tjangkrieng</i>	»	<i>Erythrina fusca</i> Lour.
<i>Tjangtjang</i>	»	<i>Elephantopus scaber</i> L.
<i>Tjantigie</i>	»	<i>Pernettya repens</i> Zoll.
»	»	<i>Acronodia punctata</i> Bl.
»	»	<i>Dodonaea, Rhododendr., Myr.</i>
» <i>goenoeng</i>	»	<i>Leptospermum javanicum</i> Bl.
<i>Tjantjaratân</i>	»	<i>Nauclea</i> .
» <i>badak</i>	»	<i>Anthocephal. morindaef.</i> Krth.
<i>Tjaré</i>	Bangka	<i>Jambosa</i> .

REGIONES.

<i>Tjariäng</i>	Java	<i>Homalonema</i> .
» <i>iedjoe</i>	»	» <i>aromatica</i> S.
» <i>mehra</i>	»	» <i>rubescens</i> Krihs.
» <i>peutjang</i>	»	<i>Chamaecladon lanceolat.</i> Miq.
» <i>poetie</i>	»	<i>Homalonema alba</i> S.
<i>Tjariengien</i>	»	<i>Urostigma benjaminum</i> Miq.
»	»	» <i>haematocarp.</i> Miq.
»	»	» <i>nitidum</i> »
»	»	» <i>lutescens</i> »
»	»	» <i>microcarpum</i> »
<i>Tjariöe</i>	«	<i>Entada Pursaetha</i> DC.
»	»	» <i>monostachya</i> DC.
<i>Tjarincoe</i>	»	<i>Schismatoglottis longipes</i> Miq.
<i>Tjaroelang</i>	»	<i>Spatholobus ferrugineus</i> Bth.
<i>Tjatjabehän</i>	»	<i>Euchreste Horsfieldii</i> Benn.
<i>Tjatjang</i>	Bangka	<i>Jambosa</i> .
<i>Tjawehneh sohreh</i>	Java	<i>Rhododendron javanicum</i> Rwd.
<i>Tjemoroh</i>	Bangka	<i>Casuarina equisetifolia</i> Forst.
<i>Tjengkeh</i>	Java	<i>Caryophyllus aromaticus</i> L.
» <i>oetan</i>	Molucc.	» <i>sylvestris</i> T.etB.
» »	Java	<i>Nelitris pyrifolia</i> Miq.
» » <i>ketjiet</i>	»	» <i>sp.</i>
<i>Tjengpeh</i>	China	<i>Pinus sinensis</i> Lamb.
<i>Tjerehän haijam</i>	Java	<i>Rubia cordifolia</i> L.
<i>Tjeremeh</i>	»	<i>Cicca disticha</i> L.
<i>Tjertlang</i>	»	<i>Pterospermum diversifol.</i> Bl.
<i>Tjetjerehnehän</i>	»	<i>Seepasma longifolia</i> Hsskl.
»	»	<i>Melanthesa rhamnoides</i> Bl.
»	»	<i>Glochidion glaucum</i> Bl.
» <i>aröj</i>	»	<i>Dalbergia littoralis</i> Hsskl.
<i>Tjettek</i>	»	<i>Strychnos Tieute</i> Lesch.
<i>Tjeulie badak bener</i>	»	<i>Opuntia tomentosa</i> S. D.
» » <i>gedeh</i>	»	» <i>decumana</i> Haw.
» » <i>tjoetjoek</i>	»	» <i>monacantha</i> Haw.
» <i>mehöng</i>	»	<i>Cubebe mollissima</i> Miq.
<i>Tjeurie</i>	»	<i>Garcinia dioica</i> Bl.
<i>Tjikoer</i>	»	<i>Kaempferia Galanga</i> L.
»	»	<i>Tacca pinnatifida</i> Forst.
<i>Tjiloe piet</i>	Bangka	<i>Elaeocarpus adenopus</i> Miq.
<i>Tjingpeh</i>	China	<i>Pinus sinensis</i> Lamb.
<i>Tjinteh.</i>	Java	<i>Lantana</i> .
<i>Tjipait</i>	»	<i>Agalmyla staminea</i> Bl.
<i>Tjitjikoerän</i>	»	<i>Tacca pinnatifida</i> Forst.
<i>Tjoekilän</i>	»	<i>Schmidelia javanica</i> Bl.
<i>Tjoengkangkan</i>	»	<i>Coelospermum scandens</i> Bl.
» <i>lalakki</i>	»	<i>Chilocarpus densiflora</i> Bl.

REGIONES.

<i>Tjoetjoeck kaliageh</i> . . .	Java	<i>Maclura javanica</i> Miq.
» » . . .	»	<i>Cudranus</i> .
» » . . .	»	<i>Pisonia anisophylla</i> Hsskl.
» <i>lamaran</i> . . .	»	<i>Gardenia Blumeana</i> DC.
<i>Tjohtjohrohkot</i> . . .	»	<i>Solanum saponaceum</i> Bl.
<i>Tjohtjok boeboe</i> . . .	»	<i>Pellionia</i> , <i>Elatostemma</i> .
» <i>boewoe</i> . . .	»	<i>Chirita Horsfieldii</i> R. Br.
<i>Tjoklat</i> . . .	»	<i>Theobroma Cacaö</i> L.
<i>Tjongkok</i> . . .	»	<i>Molineria recurvata</i> Krz.
<i>Tjouw</i> . . .	»	<i>Musa</i> .
<i>Tjulan</i> . . .	»	<i>Aglaia odorata</i> Lour.
<i>Toekas</i> . . .	Bangka	<i>Caryota</i> sp.
<i>Toeliän</i> . . .	Borneo	<i>Eusideroxylon Zwageri</i> T. et B.
<i>Toema tangtang</i> . . .	Menado	<i>Cordia</i> .
» » . . .	»	<i>Covellia subopposita</i> Miq.
<i>Toendjang</i> . . .	Java	<i>Bruguiera cylindrica</i> Bl.
<i>Toendjoeng barak</i> . . .	Balie	<i>Nymphaea Latus</i> L. rubra.
» <i>biroe</i> . . .	»	» <i>stellata</i> Willd. cyanea.
» <i>dado</i> . . .	»	» <i>Lotus</i> L. rosea.
» <i>malattie</i> . . .	»	<i>Limnanthemum indicum</i> Gris.
» <i>nila watie</i> . . .	»	» »
» <i>poetie</i> . . .	»	<i>Nymphaea Lotus</i> L. alba.
<i>Toengkar</i> . . .	Sumatra	<i>Artocarpus</i> sp.
<i>Toengkei alie</i> . . .	»	<i>Eurycoma longifolia</i> Jack.
<i>Toengtoeng monjet</i> . . .	Java	<i>Garcinia rostrata</i> Hsskl.
<i>Toenguhruk</i> . . .	»	<i>Castanopsis Tungurrut</i> Bl.
<i>Toepa</i> . . .	Sumatra	<i>Pierardia</i> .
<i>Toerie</i> . . .	Java	<i>Agati grandiflora</i> Desv.
<i>Toesam</i> . . .	Sumatra	<i>Pinus Merkusii</i> J. et de Vr.
<i>Toetoer atop</i> . . .	Bangka	<i>Baeckea frutescens</i> L.
<i>Toewa djenoe</i> . . .	Java	<i>Pongamia volubilis</i> Z. et M.
» <i>kadal besaar</i> . . .	»	<i>Milletia rostrata</i> Miq.
» <i>latang</i> . . .	»	<i>Pongamia volubilis</i> Z. et M.
<i>Toewen-doewa</i> . . .	Siam	<i>Sarcostemma intermedium</i> DC.
<i>Toewie</i> . . .	Sumatra	<i>Spathodea Lobbii</i> T. et B.
» <i>gadang</i> . . .	»	<i>Stereospermum glandulos.</i> Miq.
<i>Tokbraij</i> . . .	Java	<i>Elaterospermum Tokbray</i> Bl.
<i>Tokifa</i> . . .	Japon	<i>Stauntonia hexaphylla</i> Dcn.
<i>Tomatia</i> . . .	Peru	<i>Cyphomandra betacea</i> Sndt.
<i>Tongtak-gedeh</i> . . .	Java	<i>Zingiber odoriferum</i> Bl.
» <i>luhtiek</i> . . .	»	» <i>ovoideum</i> Bl.
<i>Toohaai</i> . . .	Lampong.	<i>Willughbeia</i> .
<i>Too kinkan</i> . . .	Japon	<i>Citrus japonica</i> Thb.
» <i>kiri</i> . . .	»	<i>Clerodendron squamatum</i> Vhl.
» <i>koewa</i> . . .	»	<i>Morus Tokwa</i> Sld.
» <i>ranawoo</i> . . .	»	<i>Veronica</i> .

REGIONES.

<i>Too soegi</i>	Japon	<i>Juniperus</i> .
<i>Tooija-hitsi-hiba</i>	»	<i>Biota</i> sp.
<i>Totar</i>	Java	<i>Solanum verbascifolium</i> L.
<i>Toza-mi-soeki</i>	Japon	<i>Corylopsis parviflora</i> S. et Z.
» <i>misoechiki</i>	»	» <i>spicata</i> S. et Z.
<i>Tratap</i>	Bangka	<i>Leucopogon malayanus</i> Jack.
<i>Trebe djepang</i>	Java	<i>Rhinacanthus communis</i> Nees.
<i>Troes goenoeng</i>	»	<i>Hartighsea excelsa</i> Juss.
<i>Tsermonanten</i>	Japon	<i>Nandina Tsermonanten</i> H. B.
<i>Tsintsik</i>	»	<i>Arundinaria floribunda</i> Zoll.
<i>Tsisia-noki</i>	»	<i>Ehretia ovalifolia</i> Hsskl.
<i>Isoege</i>	»	<i>Buxus microphyllus</i> S. et Z.
<i>Tsoewa-boeki</i>	»	<i>Ligularia Kaempferi</i> S. et Z.
<i>Tsubaki</i>	»	<i>Camellia japonica</i> L.
<i>Tsubo-samira</i>	»	<i>Viola palustris</i> L.
<i>Tsku-noki</i>	»	<i>Elaeocarpus japonicus</i> Sbl.
<i>Tsija-hitsi</i>	»	<i>Biota</i> .
<i>Tuhrup</i>	Java	<i>Artocarpus Blumei</i> Trec.
» <i>aroij</i>	»	<i>Urostigma globosum</i> Miq.
<i>Tun mok</i>	Siam	<i>Echites religiosa</i> T. et B.
<i>Tun sak</i>	»	<i>Papilioniae</i> , indef.
<i>Tunteng</i>	»	<i>Shorea</i> sp.
<i>Urus noki</i>	Japon	<i>Rhus vernicifera</i> DC.
<i>Voeili siasin</i>	»	<i>Heterotropa asaroid.</i> Morr. et D.
<i>Voeiri maki</i>	»	<i>Podocarpus macroph.</i> Don var.
<i>Wadori</i>	Java	<i>Calotropis gigantea</i> R. Br.
<i>Wager</i>	Menado	Sapotacea.
<i>Wait sekedie</i>	Lampong.	<i>Rafflesia Arnoldii</i> R. Br.
» <i>sesatak</i>	Sumatra	<i>Alangium hexapetalum</i> Lam.
<i>Waijai</i>	Japon	<i>Podocarpus</i> .
<i>Walambang</i>	Menado	<i>Urostigma Hasseltii</i> Miq. var.
<i>Walang</i>	Java	<i>Donacodes Walang</i> Bl.
<i>Walen</i>	»	<i>Covellia microcarpa</i> Miq.
<i>Wales</i>	»	<i>Lourea vespertilionis</i> Desv.
<i>Walie kambieng</i>	»	<i>Sarcolobus Spanoghei</i> Miq.
<i>Walie katoepoh</i>	»	<i>Desmodium latifolium</i> DC.
» »	»	» <i>strangul.</i> W. et A.
<i>Walickoekoen</i>	»	<i>Schoutenia ovata</i> Krths.
<i>Walierän</i>	»	<i>Tylophora tenuis</i> Bl.
<i>Walla</i>	Boeroe	<i>Caryota Rumphiana</i> Mart.
<i>Waloe</i>	Java	<i>Lagenaria hispida</i> Ser.
<i>Wampi</i>	China	<i>Clausena Wampi</i> Blanc.
<i>Wangü</i>	Menado	<i>Metroxylon filare</i> Mart.

REGIONES:

<i>Wanikkeij</i>	Japon	<i>Cinnamomum Loureirii</i> Nees.
<i>Wargoe</i>	Java	<i>Rhapis</i> .
<i>Warhokar</i>	Ambon	<i>Tetranthera Rumphii</i> Bl.
<i>Wariemba</i>	Suriname	<i>Ischnosiphon Arouma</i> L.
<i>Wariengien</i>	Java	<i>Urostigma Benjanineum</i> Miq.
"	"	" <i>cuneatum</i> Miq.
<i>Waroe goenoeng</i>	"	<i>Paritium tiliaceum</i> Juss.
" <i>landak</i>	"	<i>Hibiscus mutabilis</i> L.
" "	"	" <i>venustus</i> Bl.
" <i>laut</i>	"	<i>Paritium simile</i> Juss.
" "	"	<i>Thespesia populnea</i> Corr.
" <i>soesoën</i>	"	<i>Paritium tiliaceum</i> Juss fl. pl.
<i>Wawaliniän</i>	"	<i>Typha javanica</i> Schntz.
" <i>luhtiek</i>	"	<i>Fimbristylis globulosa</i> Wall.
" <i>talie</i>	"	<i>Fuirena quinquangulare</i> Hsskl.
" "	"	<i>Fimbristylis efoliata</i> Steud.
<i>Wedoesän</i>	"	<i>Ageratum conyzoides</i> L.
<i>Wenang</i>	Menado	<i>Mappa macrophylla</i> Krz.
<i>Wereng koesaj</i>	"	<i>Ficus minahassae</i> Miq.
<i>Weroe</i>	Java	<i>Albizzia procera</i> Bth.
<i>Widjojo koesoemo</i>	N. Kamb.	<i>Pisonia sylvestris</i> T. et B.
<i>Wido sarie</i>	Java	<i>Porana volubilis</i> L.
<i>Wiedjin</i>	"	<i>Sesamum</i> .
" <i>allas</i>	"	<i>Artanema sesamoides</i> Bth.
<i>Winong</i>	"	<i>Pterocymbium javanic.</i> R. Br.
<i>Wiroe</i>	"	<i>Licuala</i> .
" <i>ketjiel</i>	"	" <i>pumila</i> Rwdt.
" <i>lalakkie</i>	"	" <i>horrida</i> Bl.
<i>Wiwiedjinän</i>	"	<i>Artanema sesamoides</i> Bth.
<i>Woedanie</i>	"	<i>Quisqualis indica</i> L.
<i>Woegali</i>	Japon	<i>Acanthopanax spinosum</i> Miq.
" <i>voëli</i>	"	" " <i>fol. var.</i>
<i>Woejak</i>	"	<i>Daphnidium strychnif.</i> S. et Z.
<i>Woekagi-ninzin</i>	"	<i>Sium sisarum</i> L.
<i>Woekon tsutsuzi</i>	"	<i>Azalea mollis</i> Bl.
<i>Woemi-matsoe</i>	"	<i>Pinus koraiensis</i> S. et Z.
<i>Woëna-hana</i>	"	<i>Deutzia scabra</i> Thb.
<i>Woengöe</i>	Java	<i>Lagerstroemia Reginae</i> Rxb.
<i>Woenjie</i>	Sumatra	<i>Elettaria atropurpurea</i> T. et B.
<i>Woenzen-tsutsuzi</i>	Japon	<i>Rhododendron indicum</i> Sweet.
<i>Woëra-sira</i>	"	<i>Macleya cordata</i> R. Br.
<i>Woërieng</i>	Menado	<i>Cratoxylon clandestinum</i> Bl.
<i>Woetsgi</i>	Japon	<i>Deutzia crenata</i> S. et Z.
<i>Wo-matsoe</i>	"	<i>Pinus Massoniana</i> Lamb.
<i>Wongtsi</i>	China	<i>Gardenia grandiflorum</i> Lour.
"	"	" <i>pictorum</i> Hsskl.

REGIONES.

<i>Wonuth</i> 𑄎 	Java	<i>Cynometra ramiflora</i> L.
<i>Yang</i>	Siam	<i>Dipterocarpus alatus</i> Roxb.
<i>Yellow wood</i>	hrt. Sydn.	<i>Harpullia thanotophora</i> Bl.
<i>Zureng</i> . . 𑄎 . .	Java	<i>Rumex Acetosella</i> L.

SUPPLEMENTUM PRIMUM.

Pag. 1.

POLYPODIACEAE.

Polybotrya quercifolia.

Acrostichum lomarioides Bory. Java.

» *scandens* L.

Polypodium adfinis Bl. Java.

Niphobolus flocciger Bl. Java.

Adiantum tenerum Sw.

» 4. *Post Pteris vittata* adde.

Allosurus Bernh.

» *hastata* Prsl. Prom. h. sp.

Blechnum brasiliensis Desv. — 5 — Brasil.

Anisogonium decussatum Prsl. Java.

Aspidium denticulatum Sw. Japon.

Davallia intermarginalis Bl. — \cap — Java.

» 9.

SCHIZAEACEAE.

Lygodium mexicanum Prsl. Maur.

» *tenue* Bl. Java.

» 9.

OSMUNDACEAE.

Osmunda gracilis L. Am. hor.

» 12.

CONIFERAE.

Juniperus virginiana L. var. *A. vulgaris* Am. hor.

Octoclinium.

» *maclayanum*. hort. Brisbane.

Biota orientalis var. *Sieboldii*.

» » var. *Asnaro*.

» 13.

ABIETINEAE.

post linea 16 adde *Larix*.

Pinus leptolepis S. et Z. Japon. *Kara mats*.

» sp. Jap. *Soeiken mats*.

» » » *Kocro mats*.

Dammara sp. Borneo prov. Sambas *Soelang.*

Pag. 14.

PODOCARPEAE.

Podocarpus Nageia var. *rotundifolia*.

» 17.

GRAMINEAE.

Milium post *linia* 11.

M. tomentosum Rttl Jav. Ind. or.

Panicum interruptum Willd.

» *roseum* Nees. — ☉ — Afr. austr.

» sp. Jav. *Saughun burriet*.

Arundo post *Agrostis stricta*.

A. mauritanica Desf. — ♀ Ital. Galle.

» 19. *Eriachne* sp. post *linia* 14.

Poa purpurascens Kth. — ♀ — Java.

Bambusa arundinacea Willd. Ind. or. *Bashini bans.*

» *baccifera* Rxb. Ind. or. *Bish bans.*

» *Blumeana* R. et S. Java. *Bamboe doeri. Haur tjoetjoek.*

» *balcooa* Rxb. Ind. or. *Balco bans.*

» *loco spinosa*. Java. *Bamboe doerie, H. tjoetjoek lege.* Ind. or. *Behoor bans.*

» *Tulda* Rxb. Ind. or. *Tulda bans.*

» » » » *Peca bans.*

» *vulgaris* Wndl. var. *tremula*. Java. *Haur seh-ah.*

Gigantochlea monogyua Krz. Ind. or.

» *nigro-ciliata* Krz. Java. *Bamboe lengka.*

» 20. post *B. siriet koeda ketjiel* adde *B. Gohleh-ah.*

» 22. » *Gen. dub.* Padang adde: Gramineae.

sp. Darjeeling 4324.

» » 4346.

» » 4459.

» Padang. *Batoe oedang* 4434.

» Siam.

» Brasil.

» 22.

CYPERACEAE.

» 23. post *Isolepis uninodis* adde.

1. sp. Jap. *Moeda Sjei.*

1. *supina* L.

Scirpus sundanus Miq. — ♀ — Java.

Chaetocyparus arenicola Steud. — ☉ — Java.

» 24. adde *Cyperus papyrus* L. Ital. Oriens.

» 25.

COMMELYNACEAE.

Ancilema nudiflorum Br. var. *parviflorum.*

Commelynacea Darjeeling 4337.

Pag. 27.

LILIACEAE.

- Lilium tigrinum* Gawl. Japon.
 » *atrosanguineum*. Sbl. Japon.
Dichelostemma Kth.
D. congestum Kth. California.
Jucca aculifolia.
 » *umbraculifera*.
 » *reflexa*.

Pag. 28.

ASPHODELEAE.

- Camassia* Lndl.
C. esculenta Lndl. Am. bor. occ.
Allium tubulosum Rottb. Malabar.

» 30.

ASPARAGINEAE.

- Cordyline fragrans* Planch.
 » *umbraculifera* R. et S.
 » 30. post. *C. Rumphii* adde:
Dracaenopsis Planch.
D. australis Pl. Nov. Zeel. Nov. Holl.
D. indivisa Pl. Nov. Zeel.
 30. post *Calodracon terminalis* adde:
Reineckea Kth.
R. carnea Kth. China.
Asparagopsis passerinoides Kth. C. B. S.
 » *scandens* Kth. C. B. S.

» 32.

DIOSCOREAE.

- post *Hoeih Kamaijong* adde: *H. doedoeng*.
 » 32. » » *boetoen* » *H. klappa boeled*,
H. klappa besaar.

» 36.

HYPOXIDEAE.

- post *Molineria sulcata* adde:
Hypoxis L.
H. malabarica Krz. Ind. or.

» 36.

AMARYLLIDEAE.

- Crinum sectitubum*.

» 38.

AGAVEAE.

- Agave maculosa* Hook.
 » *mexicana* Lam.

» 40.

BRONELIACEAE.

- Billbergia bicolor* Beer.
B. macrothyrsa.
B. melanantha Lndl.
B. splendida Lem.
Pitcairnia tabulaeformis.
Echinostachys roseus.

- Pag. 41. post *Tillandsia zebrina* adde:
Pholidophyllum Vis.
P. zonatum Vis.
Hechtia Glymiana.
 » 41. post *Hechtia Ellemetii* Miq. adde:
Quesnelia.
Q. youngii.

» 41.

ORCHIDACEAE.

- Pleurothallis surinamensis* Focke Suriname.
Liparis mucronata Lndl.
Dendrochilum simile Bl. Java.
D. Zollingeri Miq. Java.
Osyricera Bl.
O. crassifolia Bl. Java.
Cadetia Gaud.
C. angustifolia Bl.
Microstylis atropurpurea Miq.
Dendrobium Dayi Hook. Borneo.
D. eulophatum Lindl. Siak.
 var. *major*. Java.
D. paradoxum T. et B. Sumatra.
D. purpurascens T. et B. Java.
D. rugosum Bl. Java.
 var. *sumatranum*.
D. Rumphianum T. et B.
D. Rozenbergii T. et B.
Bolbophyllum purpurascens T. et B. Java.
B. vittatum T. et B. Java.
Cirrhopetalum Blumei Lndl. var. Ambon.
C. leopardinum T. et B. Java.
C. longescapum T. et B. Poeloe pinang.
Phreatia pusilla Lndl.
Eria acuminata Lndl.
E. aeridostachya Rehb. f.
E. convallarioides Lndl. Ind. or.
E. bifalcis Lndl. Borneo.
E. latifolia Lndl.
E. lobata Lndl. Java.
E. microphylla Bl.
Coelogyne fusco-lutea T. et B.
C. macrophylla T. et B. Siboga.
Chelonanthera Lndl.
C. gibbosa Bl. Java.
C. ventricosa Bl. var.
Pholidota carnea Lndl.
 » 47. post *Epidendrum viviparum* etc. adde:

- Schomburgkia Lndl.
 S. crispa Lndl. Guyana.
Laelia pumila Rehb. var. *marginata*. Brasil.
Cattleya labiata Lndl. var. *Mossiae*.
Phajus flavus Bl.
Eulophia virens R. Br.
Luisia trichorrhiza Bl. Ind. or.
Vanda Loweii Lndl.
Renanthera arachnites Lndl. Java. *Angrek*.
 lawa lawa. Sumatra prov. Lampongs.
Saccolabium densiflorum Lndl.
 S. papillosum Lndl. Ind. or.
Cleisostoma spatulatum Bl. var. Sumatra prov. Lam-
 pongs.
 var. *flor. majorib.* Siak.
 C. teretifolium T. et B.
Aerides calceolare T. et B.
 A. diurnum T. et B. Manilla.
 A. inflexum T. et B.
 A. arachnites Lndl.
 A. compressum Lndl.
 A. Lobbii T. et B. Sarawak, Palembang.
 A. teres Lndl.

Pag. 51 lin. 9 *A. muricata* lege

- Podochilus muricatus* T. et B.
 P. scalpelliiformis Bl.
Thelasis elongata Bl.
Stanhopea aurea Lodd. Guatemala.
 S. Bucephalus Lndl. Peruvia.
 S. calycina Hrt. Trinidad.
 S. Devoniensis Lndl. Mexico.
 S. eburnea Lndl. Brasil.
 S. oculata Lndl. var. *crocea*.
 S. pallida.
Maxillaria picta Hook.
 M. tetragona Lndl.
Bifrenaria Lndl.
 B. atropurpurea Lodd. Brasil.
Catasetum tridentatum Hook. Trinidad.
Rodriguezia planifolia.

- » 56. post *Zosterostylis arachnites* etc. adde
Aphyllorchis Bl.
 A. pallida Bl. Java.
Goodyera bifida Bl. Java. Mont. Gedeh.
Lecanorchis Bl.
 L. japonica Bl. Java.

Pag. 57.

ZINGIBERACEAE.

Globba strobilifera Z. et M. Java.

Zingiber ovoideum Bl. Java adde: *Lampoeijang goenoeng*.

Z. squarrosum Rxb. Burmah.

» 57. post Dymzewiczia.

Monolophus Wall.

M. elegans Wall. Pegu et Martaban.

Curcuma comosa Rxb. Pegu.

C. petiolata Rxb. Burmah.

C. ferruginea Rxb. Bengal.

C. leucorrhiza Rxb. Ind. or.

C. plicata Wall. Ind. or.

» 57. post Curcuma Zerumbet etc. adde:

Hitchinia Wall.

H. glauca Wall. Ind. or.

Kaempferia sp. Burmah.

sp. Rangoon.

Donacodes Bl.

D. aperta T. et B. Bangka. *Pias*.D. minor T. et B. Java. *P. Kisie*.var. sericea. Java. *P.* »D. incarnata T. et B. Ambon. *Galoba*.D. elongata T. et B. Java. *P. Kentjeh*. Sumatra.

var. albescens.

» coccinea.

Hedychium simile Bl. Java. *Tjatjaboetan*.

H. sp. Rangoon.

H. sp. Darjeeling.

Alpinia calcatata Rose.

» 59. post Alpinia (608) adde:

Strobidia Miq.

S. sumatsana Miq. Sumatra prov. Palemb.

Calathea flavescens Lndl. Brasil.

» 59.

CANNACEAE.

Canna gigantea Desf. Brasil.

» 61.

MUSACEAE.

Musa rubra Wall.

M. superba Rxb. Ind. or.

M. sp. Java. *Pisang itam*.

» 62.

LEMNACEAE.

Lemna oligorrhiza Krz. Calcutta.

L. trisulca L. Ind. or.

» 62.

AROIDEAE.

Philodendron sagittifolium Liebm.

Philodendron Linnaei Kth. Surinam.

P. fenestratum.

Homalonema Wendlandii H. Leyd.

Aglaonema palustris T. et B. Sumatra prov. Loeboe
along. *Kladie aijer*.

Scindapsus pertusus Schott. Coromand.

Anthurium leuconeurum.

A. Luschnatianum Kth.

A. tripartitum.

Pag. 66.

PANDANEAE.

Pandanus amaryllifolius Rxb.

P. candelabrum Beauv. Afric. trop.

P. Leram Jones. Nicobar.

P. sp. Palembang. Battang lekoo.

P. » Siboga Riengsang.

P. » Darjeeling.

Freycinetia javanica Bl.

Carludovica microphylla.

C. Sartoni.

» 68.

PALMAE.

post *Pinang poetie* adde: *P. boelan trang*.

Areca concinna Thw. Ceylon.

A. sp. Ternate. *Goenaga*.

Ptychosperma costata Miq.

P. Rumphii Bl. *P. oetan*.

P. rupicola Thw. Ceylon.

» 69. post *Aren* adde: Palembang. *Noë, Kabong*.

Caryota sp. Sumatra prov. Priaman.

C. sp. Siam. (2503.)

Geonoma binervia.

Livistona sp. Batjan *Wohka* (656.)

Sabal Palmetto Lodd. Cuba.

Desmoncus mexicanus.

» 73.

LEPIDOCARYNEAE.

Korthalsia Junghuhniana Miq.

» 73. post R. simote adde.

Eugeissonia Griff.

E. tristis Griff. *Kadjatouw*. Borneo.

E. sp. *Toendjang pipiet*. Borneo.

Daemonorops cochleatus T. et B. *Rottan boewar* (4150.)

D. marginatus T. et B. » *sabo* Palemb.

D. sp. Sumatra. *Mangnoe*.

Calamus sp. » *R. sabo*.

C. sp. » Palemb. *R. Tamiang*.

C. viminalis Rnw. *H. Kohrot*. Java.

Pag. 76.

PIPERACEAE.

Peperomia R. et P.

P. tomentosa A. Dtr. Java.

Chavica macrostachya Miq. Java.

C. sarmentosa Miq. Java. *Karoek*.C. sp. *Sirie lehleh*. Ternate.

C. sp. Likoepang.

» 78.

CUPULIFERAE.Quercus Junghuhnii Miq. *P. tjara anak*.

Q. pseudo-molucca var. pallida.

Q. sp. Menado. *Soesoendeg*.

» 79.

CELTIDEAE.

Celtis dysodoxylon Thw. Zeylon.

C. Muku Sbld, Japon. *Muku noki*.Solenostigma rigescens Miq. Sumatra prov. Palembang.
Marsekam.

» 79.

ARTOCARPEAE.

Cephalotrophis Bl.

C. javanica Bl. — — Timor.

Ficus amazonica.

F. ramiflora.

F. sp. *Walambang*. Menado.

Artocarpus inaequalis T. et B. Sumatra.

A. sp. Bangka. *Pelladong*.A. » » *Lakies*.

» 85.

URTICACEAE.

Laportea sp. Batjan (772.)

Boehmeria argentea Lind.

B. platyphylla, microcarpa.

B. sp. Japon. *Jama itsigo*.

B. sp. Darjeeling (4352.)

B. sp. » (4325.)

» 87.

ANTIDESMEAE.Antidesma stipulare Miq. Sumatra prov. Lampongs.
Kajoe teliengoh.A. sp. Bangka. *Melilien*.

A. sp. Amb.

A. sp. » *Boea taai kambieng*.

» 88.

CHENOPODEAE.

» 89. post Chenopodine maritima etc. adde:

Boussingaultia H. B. K.

B. baselloides Kth. Am. trop.

» 89.

AMARANTACEAE.

Amarantus flavus L. — ☉.

Deeringia sp. Darjeeling (4850).

Pag. 90.

POLYONEAE.

Polygonum argyrotrichum.

P. dumetorum L. Europ. merid.

Coccoloba guatamalensis.

» 91.

NYCTAGINEAE.

Bougainvillea peruviana H. et B. Peruvia.

B. glabra. Chois. Brazil.

» 92.

LAURINEAE.Cinnamomum cyrtopodum Miq. Sumatra. *Koeliet manies riemboe.*

Cryptocarya Wightiana Thw. Zeylon.

Tetranthera sp. Jav. *Madang pruwat.*

Laurineae indefinitae.

Benjol (3826) Sumatra.

Medang Bangka Ill.» *seraai. M. sekam.*

» 97.

AQUILARINEAE.

Drimyspermum laurifolium Den. Timor.

» 99.

NEPENTHEAE.

Nepenthes Boschiana Krths. Ambon.

N. phyllamphora platyphylla striata.

N. trichocarpa Miq. Siboga.

» 100.

PLUMBAGINEAE.

Plumbago aphylla Bojer. — 4 — Madagasc.

» 100.

COMPOSITAE.Vernonia eleagnifolia Wall. — 5 — Siam. *Phoh.*

» 104. post Wollastonia Zollingeriana adde:

Ferdinanda Lag.

F. eminens Lag. Mexico.

Spilanthus sp. Java. *Lagetang.*

S. sp. Selo.

Gynura aurantiaca β ovata. Java.

G. bicolor DC. Java.

» 107. post Xeranthemum annuum adde

Echinops L.

E. echinatus Rxb. India.

Lactuca hastata DC. — \odot — Ind. or.L. longifolia DC. — \odot —

Compositae indefinitae.

Darjeeling (4358).

Siam. (2425).

» (2426).

Saparoea. (41).

Pag. 110.

RUBIACEAE.

Spermacoe assurgens R. et P. Brasil.

Geophila Zollingeriana Miq. Java.

Cephaelis Sw.

C. Beeri.

C. Ipecacuanha Rich P. — 4 — Brasil.

C. stipulacea Bl. Java. *Hampre bogo*.Psychotria rhodocarpa T. et B. Sumatra *Simanies mata*.

P. subobovata Miq. Java.

P. sp. Bangka. *Sesaloeng poetie* (6678.)

P. sp. Siam.

P. undata Jacq. Bahamas.

» 113. post Pavetta sp. mont. Salak adde:

Chomelia Jacq.

C. odoratissima.

Polyphragmon sp. Bangka III. 66 *Moembaran*.

Wendlandia sp. Kanboerie, Siam.

Nauclea glandulifera Span. — 5 — Java.

N. Leichhardtii hrt. Brisbane.

N. microcephala Wall. India.

N. sp. Sumatra prov. Lampongs. *Semang* (522.)

N. " " " (563.)

M. " Calct.

N. " Menado.

N. " Amb. *Niesat*.

Petunga microcarpa DC. — 5 — Java.

Scyphostachys sp. Sumatra (4063.)

Randia Zollingeriana T. et B. ins. Bima (α 1259.)

Gardenia longispina? hrt. Calc.

G. sp. Slam. *Tun Tjan* (2446.)

Mussaenda sp. Bangka (44.)

M. " Sumatra, Bangka 6841.

M. Stadmanni DC. Mauritius.

Rubiaceae indefinitae.

Menado. *Makoerang*.Bangka. *Metoelang*." *Ranjoo*.

» 119.

LONICERAE.

Lonicera tataria L. Tataria (Tjp.)

Viburnum sambucinum Rnw. var. lanceolatum.

» 120.

JASMINEAE.

Jasminum arborescens Rxb. Bengal.

J. australe Pers. ins. Amicorum.

J. scandens Vahl.

J. sp. Darjeeling (20.)

Pag. 121.

OLEACEAE.

Chionanthus glomeratus Bl.

Oleaceae indefinitae.

Bangka. Assau.

» 123.

APOCYNACEAE.

Willughbeia sp. Sambas. Serapat.

Cerbera batjanica T. et B.

Lactaria coccinea T. et B. Ceram. *Ai hin toea.*

Tabernaemontana amygdalifolia Jacq.

T. laxiflora T. et B. Boeroe.

Alstonia sp. Amb. *Poeleh batoe.*A. sp. Bangka. *Tokak.*A. sp. Siboga. *Poeleij.*A. sp. Palemb. *Poele.*

A. spectabilis fol. minorib.

Heligme javanica, marginata.

Nerium. Oleander L. — 5 — fl. pl. — 5. Ind. or.

» 127. post strophanthus sp. ins. Poggie. *Omaij adde*

Echaltium Wght.

E. piscidum Wght. — — Bengal.

Apocynaceae indefinitae.

Menado. *Soemering.*

Siam. (2393.)

Sumatra (4277.)

» 128.

ASCLEPIADEAE.

Sarcostemma mauritiana. Mauritius.

Calotropis procera R. Br. Ind., Pers., Arab etc.

Hoya obcordata T. et B. Siam.

H. purpurascens T. et B. Sumatra.

H. purpureo-fusca Hook.

Dischidia lanceolata Den.

» 131.

GENTIANAE.

post Canscora diffusa.

Pladera Rxb.

P. pusilla Rxb. — ☉ — Coromandel.

» 132.

LABIATAE.

Ocimum aristatum Bl. Java.

Plectranthus australis Br. Nov. Holl.

Scutellaria indica L.

Leucas javanica Bth.

Pag. 135.

VERBENACEAE.

- Verbena ericoides Lam.
 Lantana variegata hrt.
 L. hybrida *L'abbe Fanfre, Yellow cloth.*
 Vitex cofassus Rnw. Molucc. *Govasa batce.*
 V. lamp. 6176.
 V. sp. Djocjokarta.
 Clerodendron infortunatum L. var. siamense.
 C. speciosum.
 C. Bethunianum.
 C. aculeatum Grah.
 Petraea macrostachya Bth. Guiana anglica.
 Callicarpa japonica var. leucocarpa.
 C. Wallichiana Walp. Sumatra.

» 139.

CORDIACEAE.

- Cordia Franciscea.
 C. suaveolens Bl. Java.
 C. sp. Menado. *Govasa gabba-gabba.*
 C. sp. Lampongs (6622.)

» 139.

ASPERIFOLIEAE.

- Ehretia javanica Bl. *Sikoep burrum.*
 E. ternifolia. H. B.

» 140.

CONVOLVULACEAE.

- Breweria Roxburghii Chois. Ind. or.
 Convolvulus mauritanicus.
 Batatas edulis Chois. *O. mengareh meera. O. mengareh poetie.*

» 145.

SCROPHULARINEAE.

- Brunfelsia erecta.
 B. montana Lodd.
 Russelia rotundifolia Cav. ^{ex} Mexico.

» 148.

ACANTHACEAE.

- Thunbergia coccinea Wall. Ind. or.
 T. tomentosa Wall. Neilgherries.
 Nelsonia tomentosa Willd. γ ajugoides.
 Strobilanthes asperus Den.
 S. Wallichianus [Nees.
 Beloperone plumbaginifolia Nees.
 Adhatoda tristiflora T. et B. [Java.
 Hypoestes Zollingeriana Miq.
 Acanthaceae indefinitae.
 Soegie Soegie. Ternate.

Pag. 153. **BIGNONIACEAE.**» 154. linea 17 post Ind. adde Siam. *Sehsak*.

» 155. post linea 1 adde

Pithecoctenium Mart.

P. Aubletii Spltg.

Bignonia venusta Ker. Brasil.

B. xylocarpa Roxb. Ind. or.

» 155. **GESNERIACEAE.**

Chirita polyneura Miq. albiflora Sumatra.

Cyrtandra heterophylla de Vr.

C. picta Bl.

» 157. post Isoloma Trianei etc. adde:

Nematanthus Schrad.

N. longipes DC. Rio Janeiro.

» 159. **PRIMULACEAE.**

Cyclamen aleppicum Fisch.

» 159. **MYRSINEAE.**

Myrsine umbellata Mart. St. Paul.

M. affine post Java [adde Bangka, Sumatra prov
Lampongs.

» 159. post Myrsine sp. adde:

Hymenandra DC.

H. Wallichii DC. — § — Silhet.

Ardisia confinis Miq. — § — *Kaijoe galang*.A. Lamponga Miq. Lampongs. *Pepinoh badak*.A. sp. *Madang soesoen*,

Maesa costulata Miq.

» 160. post Clavya ornata etc. adde:

Theophrasta Juss.

T. imperialis.

T. Jussiaci Lndl. St. Domingo.

» 160. **SAPOTACEAE.**Mimusops acuminata Bl. *Djengkot*.

Isonondra sp. Paia Kombo (4584).

» ? sp. Sambas. v. d. H.

» ? sp. Bangka. *Koelan*.» sp. » *Malam*.» » » *Ketiau* (IV, 24.)» » Sumatra prov. Limapoeloe *Njatoh-*
doerian.» 162. **EBENACEAE.**

» 163. post Diospyros sp. Siam etc. adde:

Royena L.

R. pubescens Willd. — § — Prom. b. s.

Pag. 163.

STYRACEAE.

- Symplocos sp. Amb. *Kajoe moeka.*
 S. sp. Bangka. *Kendong* III.

» 166.

ARALIACEAE.

- Aralia trifoliata Meyen.
 » 167. post Eupteron nodosum etc. adde:
 Hedera Sw.
 H. Helix L. fol. tricolor.
 Oreopanax capitatum Den. et Pl. Ind. occ.
 » 167. post Panax trichochleatum etc. add.
 Cussonia Thb.
 C. thyrsiflora Thb. Prom. b. Sp.

» 168.

AMPELIDEAE.

- Leea divaricata T. et B.
 L. sp. Darjeeling 4330.
 L. » *Merlia*. Palemb.
 Vitis ochracea T. et B. Celebes.
 V. orientalis Lam. Asia minor.

» 172.

MENISPERMACEAE.

- Anamirta flavescens Miq. Mollucc.

» 173.

MYRISTICAE.

- Myristica macrocoma Miq. Batjan.

» 174.

ANONACEAE.

- Uvaria sp. Siam. *Nommea.*
 » » » » *pah.*
 » » » *Saijoetie.*
 » » » *Lamdoean.*
 Unona Dunalii Wall. Bangka. *Palam.*
 » penduliflora Wall. Ind. or.
 Guatteria post *Tapias* Bangka adde *Banietän.*
 G. spatulata T. et B. Java.

» 177.

MOGNOLIACEAE.

- Illicium anisatum L. China.

» 178.

DILLENIAEAE.

- Dillenia scabrella Roxb. Assam.
 Tetracera Euryandra Vasil. — — Java?

» 180.

BERBERIDEAE.

- Nandina sp. Jap. *Hooboo-nanten.*

» 182.

CAPPARIDEAE.

- Capparis sepiaria L. Java.
 C. sp. Melbourne.
 C. sp. Halmahera.

Pag. 183.

VIOLARIEAE.*Viola cucullata* Ait.

» 184.

TURNERACEAE.*Turnera trioniflora* Sims. Brasil.

» 184.

BIXACEAE.*Flacourtia cataphracta* etc. adde: *Lobi Lobie manies*.

» 85.

PASSIFLOREAE.*Modecca oblonga* Hsskl. Java.*M. populifolia* Zipp.*Passiflora adiantifolia* Ker. Am. austr.

» 186.

NHANDIROBEAE.*Zanonia clavigera* Wall. Ind. or.

» 186.

CUCURBITACEAE.post *Trichosanthes villosa* etc. adde:*Sechium* R. Br.*S. edule* Sw. — — Ind. oec. *Chocho*.

» 188.

BEGONIACEAE.*Begonia tomentosa* Schott. Brasil.*B. Verschaffeltiana* Regel.

» 189.

CACTEAE.*Mammillaria stella aurata* Mart. Mexico.*Echinopsis multiplex* Pfeiff. et Ott.*Pilocereus* Lem.*P. sublanatus*.*P. subrepandus*.*Cereus Bonplandii* Parm.*C. cinerascens crassior*.*C. Haworthii* DC. ins. Carib.*C. inermis* Ott. La Guayra.*C. niger* Salm. D.*C. tetragonus* Haw. Am. calid.*C. Tinei*.*C. obtusus* Haw.*C. multangularis* Haw. Amer. acquin.*Opuntia crassa* Haw. Mexico.*O. Labouretiana*.*O. Pinslomiana*.

» 192.

PHYTOLACCEAE.*Phytolacca icosandra* L. Mexico.

» 192.

MALVACEAE.*Hibiscus Geroldianus* Paxt.

Pag. 197.

BUTNERIACEAE.*Eriolaena spectabilis* T. Anders. Nepal.

» 199.

TILIACEAE.*Grewia viridiflora* T. et B.*Elaeocarpus micranthus* T. et B. Menado. *Aripoengoe*.*E. subpuberus* Miq. Bonjol. *Sapeh laut*.*E. sp.* Bangka. *Kalampa* III, 21.*E. sp.* Amb. *Makila meera* (12.)*E. sp.* Borneo. de Groot.*E. sp.* Priaman. *Bedammar*.*E. sp.* Menado. *Makoeranga*.*E. sp.* Boeroe okie. *Kaijoe boerieng*.

» 203.

TERNSTROENIACEAE.*Eurya sp.* Java. *Djirak* (6568).*E. sp.* Amb. *Mantija* VII. 9.*Sauravia sp.* Lamp. *Iengouw* 6650.*S. sp.* » 537.*Gordonia sp.* Bangka.*G. sp.* Sumatra *Sientoe* (1243.)*G. sp.* Mont. Salak.*Schima Noronhae* var. *grandiflora*.*Thea sp.* Japon. *Toolitootia* (165).

» 207.

OLACINEAE.*Strombosia sp.* Jav. *Raoe* (2471.)*Lasianthera secundiflora* Miq.*Pseudaleia sp.* Bangka.*P. » » Melawis.**Olacinea Koelin.* Bonjol (3821.)

» 207.

AURANTIACEAE.*Limonia acidissima* L. Ind. bor. occ. Bombaj.*Glycosmis pentaphylla*, *angustifolia*.*G. trifoliata*.*Murraya exotica* adde: Siam. *Keö*.*M. sp.* Menado. *Woenata*.*Clausena excavata* var. Lamp. 6183.*C. sp.* Padang. *Sitjerek*.*Feronia lucida* T. et B. Java. *Kawieste batoe*.*Citrus Aurantium* var. *japonicum*.*C. sp.* China.*C. » »**C. » »**C. nobilis* var. Bangkok.

Pag. 210.

MELIACEAE.Azadirachta sp. Siam. *Sadouw.*

Aglala inaequale T. et B.

A. odorata var. microphylla. Siam.

Lansium sp. Sumatra prov. Lampongs.

Dysoxylum sp. " " "

Didymocheton urens T. et B. ins. Batjan.

» 211. post Sandoricum newosum etc. adde:

Monocyclis.

M. robusta Wall.

» 212. post Heynea trijuga.

Owenia F. Muell.

O. cerifera F. Muell. Nov. Holl.

Meliaceae indefinitae.

Menado. *Kenilouw.*Ambon. *Kaijoe lobee daun ketjiel.*

N. Kambangan.

» 213.

ACERINEAE.

Acer oblongum Wall. Himal. trop.

Negundo Moench.

N. fraxinifolium Nutt. — 5 — Am. bor.

» 213.

MALPIGHIACEAE.

Thryallis Mart.

T. brachystachys Lndl. — — Brasil.

Malpighia biflora Poir. — 3 — Amer. infra trop.

» 214. post Malpighia puniceifolia etc. adde

Galphimia Cav.

G. elegans.

» 214.

SAPINDACEAE.

Schmidelia fulvinervis var. macrophylla. Batjan (672.)

S. ligustrina Bl. Java.

S. timorensis DC. Saparoea.

S. sp. *Melapareh*, Palemb.Capura sp. Siam. *Phoon rieng soeän.*

Cupania madagascariensis G. Don.

» 215. post Cupania Bangka 254 adde.

Blighia Koen.

B. sapida Koen. Afric. occid.

Stadmannia Fraseri.

S. Ghiesbreghtii.

Nephelium sp. Loeboe along.

Harpullia sp. Siam.

H. thanatophora Bl.

» 216. post Melicocca bijuga adde:

Glenniea Hook. f.

G. *Zeylanica* Thw. — 5 — Zeylon.

Dodonaea pusilloides. Jullundur.

Sapindaceae indefinitae.

Bonjol. *Rageh*.

Zeylon. (6778.)

Poeloe sangian.

Siam. *Mahoeat*. (73.)

Pag. 217.

MELIOSMEAE.

Meliosma glauca var. *serratifolia*.

M. sp. Bangka. *Kaijoe rabong*.

» 218.

PITTOSPOREAE.

Pittosporum sp. Tidore (493.)

P. sp. Japara (3485.)

» 218.

STAPHYLEACEAE.

Turpinia sp. Ambon. *Kamoetit* (VII.)

» 218.

CELASTRINEAE.

Celastrus rufus Wall. Himal.

C. sp. Darjeeling (8.)

» 219.

HIPPOCRATEACEAE.

Salacia coromandeliana.

» 220.

RHAMAEAE.

Gouania tiliaefolia Lam. Borbon.

» 221.

EUPHORBIACEAE.

Euphorbia geniculata. Ort. Am. trop.

Croton thebaloides. (hrt. Sydn.)

Codiaeum moluccanum, *latifolium* *discolor*.

» 224. post *Elaterospermum* Tokbray.

Desmostemon Thw.

D. *Zeylanicum* Thw. — 5 — Zeylon.

Trewia sp. Bangka. *Toempak oetan* 7519.

Rottlera longestipulata. Krz. Cèram.

R. *barbata* Wall. Poeloe pinang.

R. sp. Bangka. (33.)

R. » Amb. *Halèke ewan* III, 12.

R. » Darjeeling. (44.)

Mappa denticulata Bl. — 3 — Java.

Acalypha colorata Spreng. Mauritius.

A. *ocimoides* Kth. Nov. Hisp.

Pierardia sp. Sumatra prov. Palembang.

P. sp. » » Priaman.

P. sp. Telok beton.

P. sp. Lampongs. *Tapoei*.

P. » » *Tampoei*.

Briedelia amoena Wall. Calet.

Phyllanthus alatus Bl. Java.

Pag. 228. post Mlokkoh adde: Siam. *Mekam poohm*.

Melanthesa sp. Cheribon. *Tjetjerenehän*.

» » Madoera.

Glochidion longifolium Krz. (2853.)

G. sp. Sumatra prov. Palembang.

» 230. **ANACARDIACEAE.**

Rhus sp. Darjeeling (4336.)

Semecarpus oblongifolia Thw. Zeylon.

S. sp. Bangka. *Rengäs*.

» 232. **SPONDIACEAE.**

Evia sp. Bangka *Kadongdong*.

» 232. **BURSERACEAE.**

Boswellia Rxb.

B. thurifera Colebr. India.

Felicium Thw.

F. decipiens Thw. Zeylon.

» 233. **OCHNACEAE.**

Gomphia Schreb.

G. Theophrasta.

» 234. **ZANTHOXYLEAE.**

Toddalia aculeata Wall. Nepal.

? Acronychia sp. *Okier* II, 10 Ambon.

» 235. **DIOSMEAE.**

* Almeidia macrophylla.

Galipea pentandra St. Hil. Brasil. prov. St. Paul.

Evodia latifolia var. mollis.

» 236. **OXALIDEAE.**

Oxalis Bowiei Lndl.

O. Barrelieri Jeq. Brasil.

O. corniculata atropurpurea. Brasil, Jap. Bourb. etc.

O. purpurea.

O. digitata.

O. fusca.

O. Martiana Zuec. Brasil.

O. pentaphylla.

» 237. **BALSAMINEAE.**

Impatiens angustifolia Steud. — ☉ — ins. Billiton.

» 237. **COMBRETACEAE.**

Terminalia citrina Rxb. Bengal.

T. sumatrana Miq. Palemb.

- Terminalia* sp.¹ Sumatra prov. Lampongs. *Djakeling*.
T. sp. Melbourne.
Combretum chinense Rxb. China.

Pag. 239. **PHILADELPHAE.**

Deutzia crenata S. et Z. fl. pl.

» 241. **MELASTOMACEAE.**

Bertolomia Raddi.

B. marmorata Naud. Brasil Sept. — 4.

Pleroma Don.

P. trinervia.

- » 243. post *Staphidium pauciflorum* etc. adde.
Cyanophyllum Naud.

C. magnificum.

» 243. **MEMECYLEAE.**

Memecylon nigrescens Bl. β *hepatica* Sambas. *Pransah*

M. tinctorium Koen — δ — Zeylon.

» 243. **MYRTACEAE.**

Leptospermum sp. Bangka (1497.)

Syzygium subdecurrens Miq.

Jambosa lineata DC.

J. memecyloides T. et B. — δ — Bangka. *Kandies boeroeng*.

Rhodamnia glauca Bl. — δ — Ceram.

Jambosa sp. Amb. (IV. 11) *D. oetan*.

J. » » IV. 7. » *pantie*.

J. sp. Siam. *Wah*.

» 253. **ROSACEAE.**

Rubus rosaefolius fl. pl.

» 253. **PAPILIONIACEAE.**

Crotalaria arborescens Lam. 4063.

C. latifolia L. 1374.

C. Mitchellii.

C. semperflorens Vent. — \odot .

C. ternifolia. (4064.)

Trigonella Foenum Graecum L., Jav. cult. *Klabat*

Indigofera Anil. var. *asperma*.

Aeschynomene brasiliana DC. Brasil.

Desmodium gangeticum DC. var. *acuminatum*.

D. rhomboideum.

D. sp. Sumatra prov. Priaman.

D. » Darjeeling (4340.)

Lеспедеза sp. Japon.

Alysicarpus sp. Darjeeling (4164.)

Mucuna sp. Darjeeling (41.)

- Erythrina Vespertilio* Bth. Syd n.
E. sp. Arn hemsland. (3369.)
Phaseolus sp. Zeylon 3046.
 " " Java 3045.
Vigna " Priaman. 3034.
Dolichos pruriens L. 3038.
 D. rhynchosoides Desv. — — Peruvia.
Atylosa scarabaeoides Bth. fol. minorib.
Rynchosia viscosa DC. var. mollis.
Pongamia sp. Ambon. (164.)
Derris elliptica Bth.
 " *glaucophylla.* *Toewa djenoe.*
 " *uliginosa* Bth. *Aroy kitongehret.*
 " *sp.* Borneo prov. Sambas. *Tamparantoe.*

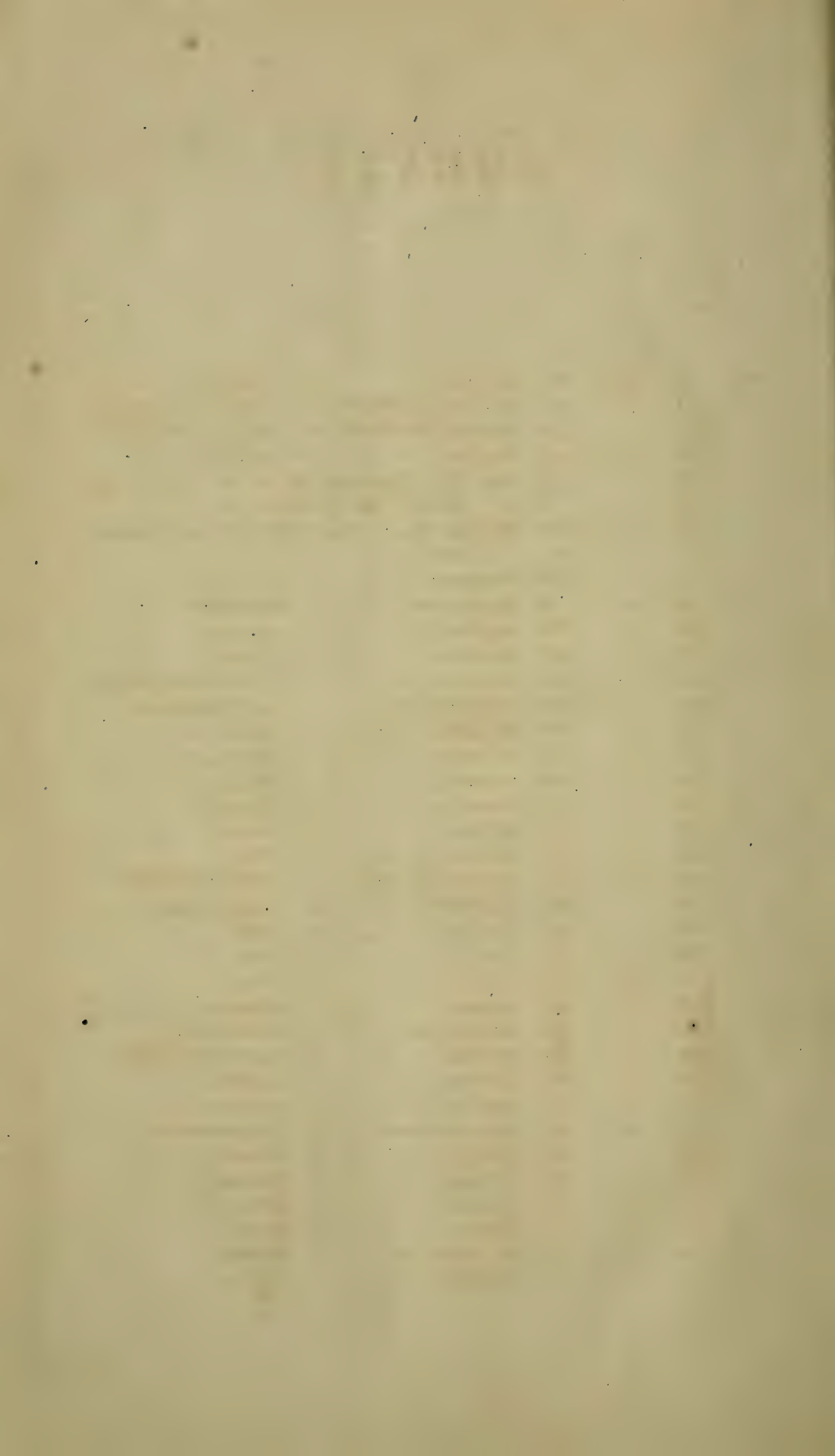
Pag. 265. post *Milletia thyrsiflora* etc. adde.

- Aganope* Miq.
 A. subavenia Miq. — — Sumatra prov. Lam-
 pongs. (6490.)
Guilandina Bonduc, microcarpa.
Cassia calliantha W. Mey. — 5 — Ind. or.
 " *Sophera* L. var. *purpurea.*
 " " " var. *albescens.*
Bauhinia brachycarpa Hrt. Calct. (4034.)
 B. Hookeri. hrt. Brisb.
 B. racemosa Vahl. Ind. or.
Phanera glauca Bl. Ind. or.
 Papilioniaceae indefinitae.
Leguminosa Bangka. *Sekarang* (202.)
 " Japara (3049.

Pag. 270.

MIMOSEAE.

- Calliandra longipes.* hrt. Calc.
 C. Portoricensis Bth. Mexico. Ind. occ.
Pithecolobium hymenaeaefolium Bth. in loc. umbr.
 Cuma na.
-



ERRATA.

Pag.	5	linea	39	lunulatum	lege	lunulata.
»	9	»	4	DIDYNOGLOSUM	»	DIDYNOGLOSSUM.
»	10	»	21	MARSILEACEAE	»	MARSILAEACEAE.
»	20	»	5	Bamboe	»	Bamboe.
»	20	»	5	adde B. Blumeana R. et S. Java. B. doerie. B. tjoetjoek.		
»	20	»	11	Bamboe doerie etc. lege Ind. or. Behoorbans.		
»	21	»	39	Bamboe	lege	Ramboe.
»	35	»	6	Gandavenss	»	Gandavensis.
»	38	»	39	suberosa	»	tuberosa.
»	38	»	42	alliaceum	»	alliacea.
»	43	»	35	lineatum Java	»	linearifolium Sumatr.
»	51	»	41	sanguineum	»	sanguinolentum.
»	62	»	41	spiralis	»	ciliata.
»	67	»	19	<i>Salicœen</i>	»	<i>Saliwouw.</i>
»	68	»	44	<i>Beyeh</i>	»	<i>Bayeh.</i>
»	69	»	9	<i>Djamboe</i>	»	<i>Djambeh.</i>
»	75	»	46	<i>boeboea</i>	»	<i>baboea.</i>
»	84	»	3	<i>Kiara</i>	»	<i>Ara.</i>
»	89	»	25	ACHYRANTHUS	»	ACHYRANTHES.
»	91	»	41	glabrachois	»	glabra Chois.
»	99	»	38	phyllod.	»	ascid.
»	104	»	35	Cav.	»	Pers.
»	112	»	24	R. et S.	»	Thw.
»	118	»	22	odorata	»	odorata.
»	123	»	22	<i>Kinamean</i>	»	<i>Kimamean.</i>
»	125	»	32	javanica	»	pubescens <i>Dausa.</i>
»	125	»	34	pubescens	»	laxiflora.
»	125	»	43	gracilis	»	gracilipes.
»	151	»	22	<i>Karoehoeman</i>	»	<i>Kahoeroeman.</i>
»	165	»	16	littoralis	»	littorale.
»	173	»	26	gurrung	»	gurrung.
»	175	»	40	Sumatra	»	B a n g k a.
»	181	»	1	Borkh.	»	Bernh.
»	214	»	21	etc. montanus	»	montana.
»	219	»	20	Wightii	»	Wightii.

Pag.	221	linea	40	<i>Sizareb</i>	lege	<i>Sirareb.</i>
»	248	»	3	marigeh	»	mangeh.
»	248	»	19	ḡ	»	ḡ.
»	248	»	38	ḡ	»	ḡ.
»	249	»	14	Kaloeëh	»	<i>Kaloeëh.</i>
»	249	»	32	ḡ	»	ḡ.
»	250	»	11	Bina	»	<i>Biwa.</i>
»	250	»	12	— ḡ —	»	— ḡ —
»	250	»	42	Wishl.	»	Hsskl.
»	251	»	11	Harre-us	»	<i>Harre-us.</i>
»	251	»	15	chrysophullus	»	chrysophyllus.
»	253	»	12	Jeaco	»	Ieaco.
»	254	»	43	Rub.	»	Rxb.
»	255	» 3 len	34	Truf.	»	Trnf.
»	263	»	24	Cyanus	»	CAJANUS.
»	266	»	44	Poivnciana	»	POINCIANA.
»	267	»	42		adde	<i>May sah.</i>





OPGAVE DER PLANTENFAMILIEN,

WELKE VOORKOMEN

IN DE

VAKKEN DOOR DE CIJFERS AANGEDUID

OP HET

PLAN VAN HET PALEIS EN 's LANDS PLANTENTUIN

TE

Buitenzorg,

EN DER

DAAROP VOORKOMENDE TEEKENS.

1.

Cedrelaceae.

Meliaceae.

2.

Polygoneae.

Nyctagineae.

Meliaceae.

3.

Sapindaceae.

4.

Acerineae.

Malpighiaceae.

Erythroxyleae.

Sapindaceae.

5.

Meliaceae.

6.

Meliaceae.

Aurantiaceae.

Sapindaceae.

7.

Sapindaceae.

Meliosmeae.

8.

Apocynaceae.

Loganiaceae.

Oleaceae.

Jasmineae.

9.

Myrsineae.

Sapotaceae.

10.

Sapotaceae.

11.

Sapotaceae.

Ebenaceae.

Styraceae.

Napoleoneae.

Ericaceae.

12.

Malvaceae.

Sterculiaceae.

Büttneriaceae.

13.

Myristiceae.

Anonaceae.

Menispermaceae.

Chrysobalaneae.

Amygdaleae.

Pomaceae.

14.

Myristiceae.

Anonaceae.

Dilleniaceae.

15.

Magnoliaceae.

Capparideae.

Datisceae.

Violarieae.

Sauvagesieae.

Samydeae.

Bixaceae.

Homalineae.

Crypteronieae.

16.

Rubiaceae.

17.

Rubiaceae.

18.

Cupressineae.
Abietineae.
Podocarpeae.
Gnetaceae.

19.

Abietineae.
Bromeliaceae.

20.

Loranthaceae.
Viscaceae.

21.

Compositae.
Rubiaceae.

22.

Lonicereae.
Pittosporae.
Staphyleaceae.

23.

Goodeniaceae.

24.

Aurantiaceae.
Olacineae.
Celastrineae.
Ilicineae.
Rhamneae.
Polygaleae.

25.

Filices.
Rafflesiaceae.

26.

Orchideae.
Bromeliaceae.

27.

Zingiberaceae.
Cannaceae.

28.

Pandaneae.
Palmae.

29.

Myrtaceae.
Granateae.
Memecyleae.
Melastomaceae.

30.

Ternstroemiaceae.
Ixionantheae.
Clusiaceae.
Tiliaceae.
Hypericineae.
Oxalideae.
Legnotideae.
Lythrarieae.
Combretaceae.
Alangieae.
Anacardiaceae.

31.

Clusiaceae.
Burseraceae.
Dipterocarpeae.

32.

Euphorbiaceae.

33.

Plantae utiles.

34.

Plantae utiles.

35.

Laurineae.

Gyrocarpeae.
Daphnoideae.
Hernandiaceae.
Aquilarineae.
Proteaceae.
Casuarineae.
Myricae.
Salicineae.
Urticaceae.

36.

Antidesmeae.
Cupuliferae.
Ulmaceae.
Celtideae.
Artocarpeae.

37.

Dipterocarpeae.
Artocarpeae.
Combretaceae.
Hippocrateaceae.

38.

Myrtaceae.
Anacardiaceae.
Diosmeae.

39.

Juglandaeae.
Anacardiaceae.
Spondiaceae.
Burseraceae.
Ochnaceae.
Simarubaceae.
Zanthoxyleae.

40.

Gramineae.
Cyperaceae.
Eriocauloneae.
Xyrideae.

Commelynaceae.

Alismaceae.
Butomaceae.
Xerotideae.
Melanthaceae.
Pontederaceae.
Liliaceae.
Ophiopogoneae.
Taccaceae.
Hydrocharideae.
Irideae.
Amaryllideae.
Agaveae.
Bromeliaceae.
Zingiberaceae.
Cannaceae.
Aroideae.
Typhaceae.
Saurureae.
Amarantaceae.
Nyctagineae.
Nepentheae.
Plantagineae.
Plumbagineae.
Valerianeae.
Compositae.
Lobeliaceae.
Campanulaceae.
Rubiaceae.
Apocynaceae.
Asclepiadeae.
Gentianeae.
Labiales.
Verbenaceae.
Myoporineae.
Avicenniae.
Asperifolieae.
Convolvulaceae.
Hydroleaceae.

Solanaceae.
 Scrophularineae.
 Acanthaceae.
 Gesneraceae.
 Utricularieae.
 Primulaceae.
 Myrsineae.
 Epacrideae.
 Ericaceae.
 Umbelliferae.
 Crassulaceae.
 Saxifrageae.
 Ranunculaceae.
 Berberideae.
 Papaveraceae.
 Capparideae.
 Bixaceae.
 Cactaeae.
 Phytolacceae.
 Malvaceae.
 Tiliaceae.
 Ternstroemiaceae.
 Hypericineae.
 Euphorbiaceae.
 Buxaceae.
 Lineae.
 Oxalideae.
 Rhizophoreae.
 Philadelphaeae.
 Oenotheraeae.
 Lythrarieae.
 Melastomaceae.
 Myrtaceae.
 Granateae.
 Pomaceae.
 Calycanthaeae.
 Rosaceae.
 Papilionaceae.
 Mimoseae.

Cyperaceae.
 Commelynaceae.
 Astelieae.
 Melanthaceae.
 Liliaceae.
 Ophiopogoneae.
 Aspidistreae.
 Hypoxideae.
 Amaryllideae.
 Zingiberaceae.
 Aroideae.
 Chloranthaceae.
 Piperaceae.
 Saurureae.
 Urticaceae.
 Polygoneae.
 Aristolochieae.
 Compositae.
 Lobeliaceae.
 Campanulaceae.
 Rubiaceae.
 Lonicereae.
 Apocynaceae.
 Labiatae.
 Solanaceae.
 Scrophularineae.
 Acanthaceae.
 Gesneraceae.
 Primulaceae.
 Myrsineae.
 Ericaceae.
 Umbelliferae.
 Araliaceae.
 Saxifrageae.
 Magnoliaceae.
 Begoniaceae.
 Tiliaceae.
 Olacineae.

Polygaleae.
Euphorbiaceae.
Balsamineae.
Melastomaceae.
Papilionaceae.

42.

Cycadeae.

43.

Pandaneae.
Agaveae.
Liliaceae.

44.

Musaceae.

45.

Papilionaceae.
Moringeae.
Swartzieae.
Mimoseae.

46.

Mimoseae.
Aroideae.

47.

Vanilla planifolia.

48.

Verbenaceae.
Malvaceae.
Solanaceae.

49.

Scrophularineae.
Loganiaceae.
Acanthaceae.
Bignoniaceae.
Crescentieae.

50.

Verbenaceae.
Cordiaceae.

51.

Araliaceae.
Ampelideae.

52.

Corneae.
Brexaceae.
Saxifrageae.

53.

Rosaceae.

54.

Bambusa.

55.

Cinnamomum.

56.

Cinnamomum.

57.

Palmae.
Rosaceae.
Papilionaceae.
Mimoseae.

58.

Connaraceae.
Ranunculaceae.
Dilleniaceae.
Schizandraceae.
Lardizabaleae.
Anonaceae.
Menispermaceae.
Capparideae.
Euphorbiaceae.
Amarantaceae.

Nyctagineae.
 Dipterocarpeae.
 Tiliaceae.
 Büttneriaceae.
 Rhamneae.
 Ampelideae.
 Aurantiaceae.
 Meliaceae.
 Malpighiaceae.
 Sapindaceae.
 Sabiaceae.
 Celastrineae.
 Hippocrateaceae.
 Urticaceae.
 Polygoneae.

59.

Melastomaceae.
 Combretaceae.
 Elaeagneae.
 Phytocreneae.
 Cucurbitaceae.
 Cactaeae.
 Passifloreae.
 Illicineae.
 Araliaceae.
 Asarineae.

Olacineae.

60.

Cocos nucifera.

61.

Caprifoliaceae.
 Rubiaceae.
 Loganiaceae.
 Compositae.
 Goodeniaceae.
 Myrsineae.
 Jasmineae.
 Apocynaceae.
 Asclepiadeae.
 Solanaceae.
 Bignoniaceae.
 Convolvulaceae.
 Borragineae.
 Verbenaceae.

62.

Cupressineae.
 Pandaneae.
 Liliaceae.
 Dioscoreae.
 Smilaceae.

-
- | | |
|-----------------|---------------------------------|
| <i>a.</i> | Woning van den Hortulanus. |
| <i>b.</i> | Woning van den Ads. Hortulanus. |
| <i>c. en d.</i> | Hospitaal. |
| <i>e.</i> | Herbarium. |
| <i>f.</i> | Kweekerij. |
| <i>g.</i> | Badplaatsen. |
| <i>h.</i> | Kruidmagazijn. |
| <i>i.</i> | Wachthuisjes. |
| <i>j.</i> | Koepels. |
| <i>k.</i> | Kerkhof. |
-

PLAN

van het

PALEIS en WILANDSPLEINTUIN

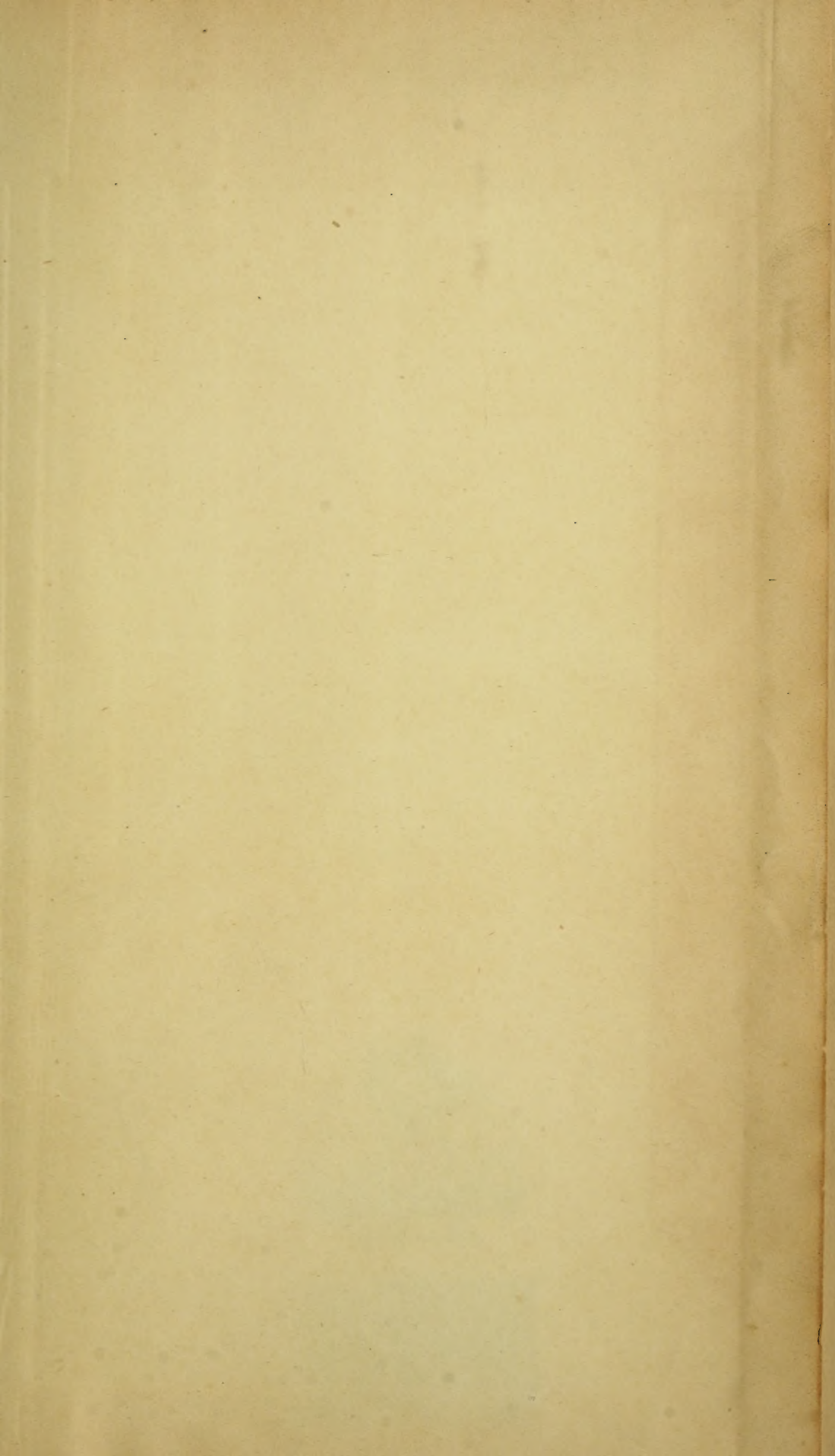
H E R T E N K A M P

PALEIS

TIJDAAR
BANK A. J. J. J.
BLOK A. J. J. J.
BLOK A. J. J. J.

Plaat van de duijn

1774



New York Botanical Garden Library

QK73.B65 A42

gen

's Lands Plantentui/Catalogus plantarum



3 5185 00112 9475



8 032919 990020

